

NIKOLAUS BERLAKOVICH

Bundesminister



lebensministerium.at

An die  
Frau Präsidentin  
des Nationalrates  
Mag.<sup>a</sup> Barbara Prammer  
Parlament  
1017 Wien

XXIV. GP.-NR  
11332 /AB

04. Juli 2012

zu 11503/J

Zl. LE.4.2.4/0103-I/3/2012

Wien, am - 3. JULI 2012

Gegenstand: Schriftl. parl. Anfr. d. Abg. z. NR Heinz-Christian Strache, Kolleginnen und Kollegen vom 4. Mai 2012, Nr. 11503/J, betreffend Aufträge an externe Firmen, Institutionen, Vereine und Personen

Auf die schriftliche parlamentarische Anfrage der Abgeordneten Heinz-Christian Strache, Kolleginnen und Kollegen vom 4. Mai 2012, Nr. 11503/J, teile ich Folgendes mit:

Zu den Fragen 1 bis 8:

In den Jahren 2010 und 2011 gab es folgende Aufträge an Firmen, Vereine, sonstige Institutionen und Personen zur Erstellung von Studien, Berichten oder Gutachten mit einer Gesamtsumme von 7.626.819,89 Euro:

| Name des Auftragnehmers | Thema der Studie   |
|-------------------------|--|
| Umweltbundesamt GmbH    | Berechnungsmethoden Energieautarkie  |
| Umweltbundesamt GmbH    | Datenmonitoring für Unternehmen des klima:aktiv pakt2020   |
| Umweltbundesamt GmbH    | Ressourcenverbrauch der Industrie in Österreich - Bericht  |
| Umweltbundesamt GmbH    | Unterstützung in Arbeiten mit nuklearpolitischem Hintergrund bei Verfahren im Jahre 2008 bis zum Abschluss (UNKO 2008 + Follow-up 2011/2012)                 |
| Umweltbundesamt GmbH    | Unterstützung in Arbeiten zu grenzüberschreitenden Verfahren zu kerntechnischen Anlagen in den Jahren 2011 und 2012 (UNKO UVP 2011/2012), Projektnummer 3441 |
| Umweltbundesamt GmbH    | Unterstützung in Arbeiten mit nuklearpolitischem Hintergrund in den Jahren 2011 und 2012 (UNKO 2011/2012), Projektnummer 2526                                |



| <b>Name des Auftragnehmers</b>               | <b>Thema der Studie</b>   |
|--|---|
| Umweltbundesamt GmbH<br>Umweltbundesamt GmbH | Studie Stand der Technik bei Gießereien   |
| Umweltbundesamt GmbH                         | Studie Energieeffizienz bei Kühlsystemen  |
| Umweltbundesamt GmbH                         | Studie Stand der Technik bei Spanplattenherstellung   |
| Umweltbundesamt GmbH                         | „Bereitstellung von Wissenschaftlicher Expertise und Elaboraten zu Projektschwerpunkten (UVP, SUP, Espoo/Aarhus)“ des EFRE Projektes e-MAT  |
| Fa.PriceWaterhouseCoopers                    | Leistungen im Zusammenhang mit dem Bericht über die prüferische Durchsicht der Rechnungsabschlüsse für die Geschäftsjahre 2007 - 2009 sowie die Plausibilisierung der Planwerte 2010 und 2011 der Stiftung Österreichisches Freilichtmuseum       |
| Knoll&Szalai                                 | Umweltberufe – modern und vielfältig kommuniziert   |
| Regional Consulting                          | Evaluierungsstudie LE07-13: Untersuchung der Wirkung des Leader-Ansatzes durch Befragung von Leader-AkteurInnen   |
| Rosinak & Partner Ziviltechniker GmbH        | Evaluierungsstudie LE07-13: Kooperationen in der ländlichen Entwicklung: Erfolgsfaktoren und Stolpersteine  |
| Consalis                                     | Evaluierung des Programms LE07-13 im Bereich Chancengleichheit von Frauen und Jugendlichen  |
| WPA – Beratende Ingenieure GmbH              | Evaluierungsstudie LE07-13 zu Baseline Indikator: Bewässerung und Klimawandel   |
| Suske Consulting                             | Evaluierung des Programms zur Ländlichen Entwicklung im Bereich der Almen   |
| ProAudit                                     | Studie „Möglichkeit der Bündelung von Kontrollaktivitäten im landwirtschaftlichen Bereich“  |
| Fa.PriceWaterhouseCoopers                    | Leistungen im Zusammenhang mit dem Bericht mit der prüferischen Durchsicht des Segmentberichts für den Bereich Landwirtschaft für die Geschäftsjahre 2008 und 2009 der Österreichischen Agentur für Ernährungssicherheit GmbH Rechnungsabschlüsse |
| Fa. Young & Rubicam                          | Beratungsleistungen betreffend die Markenberatung des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft   |
| Suske Consulting                             | Studie "Quantitative Biodiversitäts-Ziele der Ländlichen Entwicklung für ausgewählte Schutzobjekte"   |
| LACON, Ransmayr, Vondruska & Wanninger OG    | Pilotprojekt Integraler Naturschutzplan Landwirtschaft/Wald/Alm   |
| Firma ÖAR Regionalberatung,<br>1010 Wien     | Lebensmittelbericht 2010  |
| Landwirtschaftskammer Österreich             | Studie Sojaanbau in Österreich  |

| <b>Name des Auftragnehmers</b>                        | <b>Thema der Studie</b>  |
|---|--|
| Firma Austrian Agricultural Cluster (AAC)             | Bericht zum 10-jährigen Jubiläum   |
| Joanneum Research<br>Forschungsgesellschaft 8010 Graz | Zwischenbewertung d. österr. Gemeinschaftsprogramms<br>Europäischer Fischereifonds 2007-2013   |
| ANRICA  | Anbot für die Erstellung eines forstpol. Grundlagenpapiers<br>zur Forcierung österr. Know-How Transfers im Bereich<br>nachhaltiger Waldbewirtschaftung in Zusammenhang mit<br>der Entwaldungsproblematik von Entwicklungsländern |
| ALUMNI  | Forstpol. Unterlagen zur Leistungs-typisierung und<br>Berufsbildbeschreibung d. Forstakademiker in Österr. –<br>Forstbetriebe  |
| ALUMNI  | Historie u. Entwicklung d. Forstl. Ingenieurwesens   |
| ALUMNI  | Traditionelles Wissen u. nachhaltige Waldbewirtschaftung   |
| STATISTIK AUSTRIA                                     | Befüllung des Fragebogens Joint Wood Energy Enquiry<br>2009  |
| Verein Biosa Österreich                               | Waldfachplan Birkwildhabitat   |
| Universität für Bodenkultur                           | Waldfachplan Villach Waldbrandbekämpfung   |
| Universität für Bodenkultur                           | Destination Wald 2010  |
| Verein Biosa Österreich                               | Waldfachplan Geschützte Tierarten  |
| DI. Herbert Kohlross                                  | Waldfachplan Wald und Gesundheit   |
| DI. Herbert Kohlross                                  | Waldfachplan Erhöhung der Baumartenvielfalt  |
| Prof. Dr. Krapfenbauer                                | Lärchenanbau im Norden Österreichs   |
| Universität für Bodenkultur Wien                      | LABEL: Forsttouristisches Potenzial im Umfeld des Elbe-<br>Einzugsgebietes Region Mühl- und Waldviertel  |
| EURAC Bozen   | PARAMount: Erkundung von Risikoempfindung und<br>Risikobewusstsein   |
| Universität für Bodenkultur Wien                      | CC-WaterS: Entwicklung und Stabilität der Wälder im<br>Trinkwassereinzugsgebiet der Stadtgemeinde<br>Waidhofen/Ybbs unter Berücksichtigung der Klimaänderung   |
| Universität für Bodenkultur Wien                      | LABEL: Konzeption eines Themenweges über die<br>Schutzfunktion des Waldes im Bereich des Schwarzenberg-<br>Kanals  |
| Universität für Bodenkultur Wien                      | LABEL: Einfluss der Landnutzung auf das<br>Hochwassergeschehen am Beispiel Ybbstal   |
| Techn. Büro für Kulturtechnik<br>Schwingshandl        | MONITOR II: Development of Continuous Situation<br>Awareness   |
| Alpinfra Consulting + Engineering                     | PARAMount: Erkundung von naturräumlichen<br>Risikopotenzialen im Testbed   |

| Name des Auftragnehmers                          | Thema der Studie  |
|--|---|
| Salzburg   |   |
| CIMBA Beratung<br>+ Management GmbH              | Radfahren und Einkaufen   |
| Herry Consult GmbH                               | Lebensstil-Mobilitäts-Matrix Ö  |
| Knoll&Szalai OG                                  | Studie Leitfaden- Genderkriterien in der Fördervergabe des BMLFUW   |
| Umweltbundesamt GmbH                             | Energiewirtschaftliche Inputdaten und Szenarien als Grundlage für die Klimastrategie 2020 und den Monitoring Mechanism 2011 (finanziert von den Abt. V/2, V/4 und V/5) Ergänzungsarbeiten zum Projekt                               |
| Fa. Young & Rubicam                              | Beratungsleistungen betreffend die Strategische Beratung und politisches Themenmanagement sowie die Evaluierung laufender Kommunikationsmaßnahmen des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft |
| EnConet  | Fachberatung und Delegationsunterstützung für die fünfte Überprüfungstagung zum „Übereinkommen über die nukleare Sicherheit“ (CNS 2011)   |
| EnConet  | Mitwirkung in der Working Group 1 - Improving Nuclear Safety Arrangements (WGNS) der European Nuclear Safety Regulator's Group (ENSREG) in den Jahren 2010 und 2011(ENSREG WGNS 2010 – 2011)  |
| EnConet  | Mitwirkung an der Peer Review im Rahmen der „Stress-Tests“ für europäische Kernkraftwerke (Stresstest Peer Review)  |
| Austrian Institute of Technology,<br>Seibersdorf | Modellvergleich für verschiedene Ausbreitungsberechnungen nach Anschlägen mit "Dirty Bomb"  |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Bestandsaufnahme der Abfallwirtschaft 2010 – BAWP   |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Prognose ausgewählter abfallwirtschaftlicher Stoffströme – Abfallprognose II  |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Landfill Mining Deponierückbau – Ressourcenpotential, Klimarelevanz und Wirtschaftlichkeit  |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Ringversuch f. d. Stabilitätsparameter+ Brennwert, „Laborvergleichstests  |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Klimarelevanz der Abluftbehandlung d. mechan.-biologischen Abfallbehandlung (MBA) - KAMBA   |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Clor und Heizwert als Leitparameter für den Schwermetallgehalt in Ersatzbrennstoffen  |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Stand der Technik der Abluftreinigung der mechan.-biologischen Abfallbehandlung (MBA)   |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Nationaler Beitrag zur Überarbeitung d. BREF „Waste Treatment Industries  |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Stammdatenkontrolle MA+MBA-Anlagen in Österreich  |
| Umweltbundesamt GmbH.                            | Klimarelevanz und Energieeffizienz der energet. u. stoffl. Verwertung biog. Abfälle   |

| <b>Name des Auftragnehmers</b>                               | <b>Thema der Studie</b>  |
|--|--|
| Umweltbundesamt GmbH.  | Optimale Strategie zur Bewirtschaftung phosphorreicher Stoffströme                                     |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Ex situ Behandlung von kontaminierten Böden – Anlagen in Österreich und angewandte Praxis              |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Schadstoffentfrachtung bei Elektrokleingeräten und Behandlung von Flachbildschirmgeräten in der Praxis |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Effectiveness Evaluation   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Sicherheitsdatenblattregister  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | LAS in österr. Fließgewässern  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Gift und Stoffinformationssystem   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Probenahme Scheibenforstschutzmittel (Prüfbericht)   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Schadstoffe in Grünlandböden (gem. mit Abt. V/4)   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | CHOPES   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Sozio-ökologische Aspekte  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Phthalate in Badeschlappen   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | VOC-Schwerpunkt  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Plastikfreie Familie   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | GVP Produkthanträge  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Studie F-Gase (gem. mit Abt. V/4)  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Monarpop Erweiterung   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Network GMO Laboratories - ENGL  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | POPs in Zellstoff und Papierindustrie  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | OECD Working Group (gem. mit Abt. V/9)   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Nanorisiko   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Zulassung REACH in Österreich  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Reach Helpdesk   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | LRTAP (gem. mit Abt. V/4)  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Hot Spot Monitoring  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | POPs Impact  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Analyse von Feuerwerkskörpern  |
| Ingenieurbüro für Abfallwirtschaft & Energietechnik GmbH-iba | Kurzgutachten zur Frachtbegrenzung für Emissionen aus der MBA  |
| Arbeitsgemeinschaft ECO                                      | Machbarkeitsstudie Biogasanlage Mödling  |
| ARGE PwC/Quantum   | Machbarkeitsstudie Abfallvermeidungsfonds  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Die Bestandsaufnahme der Abfallwirtschaft; In Österreich – Arbeiten zum BAWP 2017                      |
| Umweltbundesamt GmbH.  | AVV-Novelle 2010, Leitfaden zur Um-rechnung der Grenzwerte   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | AVV-Novelle 2010, Formulare: Abfallinformation, Beurteilungsnachweis und Probenahmepläne               |

| Name des Auftragnehmers  | Thema der Studie  |
|--|---|
| Umweltbundesamt GmbH.  | Umsetzung IE-RL: „Zusammensetzung von Produktgasen aus der Pyrolyse und Vergasung von Abf. u. Emiss. aus deren Verbrennung“ |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Stammdatenkontrolle in eRAS für eDponien  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Sicherheitsdatenblattregister   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Gift und Stoffinformationssystem  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Schadstoffe in Grünlandböden  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Probenahme Feuerwerkskörper   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Analyse Luftschlängensprays   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Prüfung Nickellässigkeit Mode- und Bastelschmuck  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | CHOPES (gem. mit Abt. V/5)  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Sozio-ökonomische Aspekte   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | VOC Schwerpunkt   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Mutter-Kind-Paaren Bratislava   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Schmuckstücke Nickellässigkeit  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Analyse Skiwachs  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Chemikalieninspektion PAK   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Hydroxypren und Metalotiten im Urin   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Phthalate Human Biomonitoring (gem. mit Abt. V/4)   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Monarpop  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Zulassung REACH in Österreich   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Aktionsplan Nanotechnologie   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | GVO Produkthanträge   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Network of GMO Laboratories - ENGL  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | OECD Working Group  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Fluorierte Gase   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | EnEMTech (gem. mit Abt. V/4)  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | POPS Impact   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Schulstaub Projekt LUKI   |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Reach Helpdesk  |
| Umweltbundesamt GmbH.  | Österr. ForschungsförderungsgesmbH. – Nano EHS  |
| TPA Horwath  | Prüfgutachten UFH EAG System Betreiber  |
| Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft, Freistaat Sachsen | Gewässerzustandsüberwachungsverordnung Seen, Chlorophyll in Oberflächenwasser (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)              |

| Name des Auftragnehmers   | Thema der Studie  |
|---|---|
| PRO FISCH   | Gewässerzustandsüberwachungsverordnung – Vergabe der Erhebung des biologischen Qualitätselementes Fische für das Beobachtungsjahr 2012 – Bundesmessstellen (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)   |
| TU-Wien (Technische Universität Wien)   | Analyse der Beeinflussung der Wasserqualität der Thaya durch die Pulkau im Beobachtungsjahr 2009  |
| PRO FISCH   | Intercalibration of Fish- based Methods to evaluate River Ecological Quality – Bearbeitungen 2010“ (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)   |
| BOKU (Universität für Bodenkultur Wien)   | Umfassende Recherche fischbiologischer Kenndaten für den Bau von Fischaufstiegshilfen und Abstimmung der abiotischen Kennwerte anhand von Berechnungsbeispielen (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)  |
| DWS-Hydro-Ökologie GmbH   | Koordinative Arbeiten im Rahmen des Interkalibrierungsprozesses 2010 (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)   |
| ICPDR   | EC-GIG (Eastern Continental Geographical Intercalibration Group – Einzugsgebiet der Donau östl. von Wien)   |
| Firma SYSTEMA, Bio- und Management Consulting GmbH  | Mitarbeit bei der Interkalibrierung, Qualitätselement Makrophyten, im Alpine und Central Baltic GIG sowie Erweiterung des Bewertungsverfahrens AIM – Modul 1 (Trophie und Allgemeine Degradation) für Flachseen (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)                                |
| BOKU (Universität für Bodenkultur)  | Arbeiten im Rahmen der Qualitätssicherung für ökologische Gewässeruntersuchungen (BQE: Makrozoobenthos) (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)  |
| TU-Wien   | Analyse der Beeinflussung der Wasserqualität der Thaya durch die Pulkau im Beobachtungsjahr 2010  |
| Geologische Bundesanstalt   | Thermalwässer in Österreich 1:500.000 (inkl. Erläuterungen)   |
| PRO FISCH   | Intercalibration of Fish-based Methods to evaluate River Ecological Quality – Bearbeitung 2011 (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)   |
| DI WIMMER Reinhard, ZT für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft, Fachbereich Gewässerökologie | Darstellung von Fischaufstiegshilfen anhand von <i>Best Practice</i> und <i>Worst Practice</i> Beispielen als Beitrag zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie in Österreich, als Arbeitsbehelf zum Leitfaden zum Bau von Fischaufstiegshilfen (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie) |
| DWS Hydro-Ökologie GmbH   | Koordinative Arbeiten im Rahmen des Interkalibrierungsprozesses 2011 (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)   |
| Österr. Energieagentur – Austrian Energy Agency, Wien                                       | Festlegung energiewirtschaftlicher Kriterien für den „Kriterienkatalog Wasserkraft“ (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)  |
| e3 consult OG, Innsbruck  | Mitwirkung in der Unterarbeitsgruppe Energiewirtschaft „Kriterienkatalog Wasserkraft“ (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)  |

| <b>Name des Auftragnehmers</b>   | <b>Thema der Studie</b>  |
|--|--|
| TU Wien, Institut für Wasserbau und Ingenieurbiologie, Wien  | Hydrol. Auswertung in Hinblick auf die Zustandsbeurteilung von Grundwasserkörpern und Grundlagenerhebungen für die Klimastrategien   |
| Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik (ZAMG), Wien  | Machbarkeitsstudie zum Klimawandel: Vb-artige Wetterlagen als Ursache exzessiver Niederschlagsresultate im Alpenraum   |
| Arge Limnologie GesmbH., Innsbruck   | Vergleichende Auswertungen Gewässerzustandsüberwachungsverordnung - Daten Biologie und Chemie 2007 und 2010 (gem. EU-Wasserrahmenrichtlinie)   |
| UNI Graz, Institut für Geographie und Raum-planung   | Bodenfeuchteverhältnisse in agrarischen Anbaugebieten der Steiermark   |
| BOKU Wien, Dep. Wasser, Atmosphäre und Umwelt, Institut für Hydrobiologie und Gewässermanagement   | Entwicklung eines Bewertungssystems für Auegebiete entsprechend den Anforderungen der EU-Wasserrahmenrichtlinie basierend auf ausgewählten Makrozoobenthos-Gruppen; Anmerkung: Projekt noch nicht abgeschlossen; vorgesehener Abschlussstermin: 2013 |
| BOKU Wien, Dep. Für nachhaltige Agrarsysteme, Wien   | Umbruchmanagement von Luzerne im biol. Landbau; Anmerkung: Projekt noch nicht abgeschlossen; vorgesehener Abschlussstermin 2013;   |
| Universität für Bodenkultur; Institut für Wasserwirtschaft, Hydrologie und konstruktiven Wasserbau | Methode zur Ermittlung extremer Grundwasserstände  |
| Universität für Bodenkultur; Institut für Wasserwirtschaft, Hydrologie und konstruktiven Wasserbau | Messstellenvergleich der Schwebstoffmessstellen in Österreich  |
| Universität für Bodenkultur; Institut für Wasserwirtschaft, Hydrologie und konstruktiven Wasserbau | Methoden zur Ermittlung extremer Grundwasserstände – Anwendbarkeit im Vorarlberger Rheintal und in Wien  |
| Universität für Bodenkultur; Institut für Wasserwirtschaft, Hydrologie und konstruktiven Wasserbau | Sensitivitätsanalyse für Einflussfaktoren auf die Ermittlung von Schwebstoffkonzentrationen  |
| Umweltbundesamt GmbH   | Emissionsregister-Oberflächengewässer Modul 8  |
| Umweltbundesamt GmbH   | Emissionsregister-Oberflächengewässer Modul 7  |
| Dr. Jörg Henzinger – Sachverständiger f. Dammbau   | Leitfaden für Stauanlagen  |
| DI Dr. Johannes Nemert – Ing.-Büro Passer & Partner  | Gutachtenerstellung „Flutwellenberechnung u. Vortrag, Erfahrungsaustausch d. TAOs“ 2010  |
| DI Dr. Jörg Henzinger  | ON Regelblatt 24802  |
| Amt d. Salzburger Landesregierung  | Leitfaden für Beschneiungsanlagen  |



| Name des Auftragnehmers   | Thema der Studie  |
|---|---|
| Universität für Bodenkultur;<br>Institut für Wasserwirtschaft,<br>Hydrologie und konstruktiven<br>Wasserbau | Entwicklung einer Methodik zur integrativen<br>Überflutungsraum-Bewertung in Österreich   |
| Gesellschaft für Wasser- und<br>Abfallwirtschaft GmbH   | Weiterentwicklung des Abwasserbenchmarking:<br>Entwicklung von Best-Practice-Kostenkurven für<br>Abwasserreinigungsanlagen  |
| Bioforschung Austria  | Evaluierungsstudie LE07-13, Bereich Achse 2: Verluste der<br>oberirdischen Biomasse von abfrostenden<br>Begrünungspflanzen durch Ausgasung  |
| Birdlife Österreich   | Evaluierungsstudie LE07-13 zu Wirkungsindikator<br>Farmland Bird Index (FBI)  |
| FIBL  | Evaluierungsstudie LE07-13: Bewertung von Blühstreifen<br>und Biodiversitätsflächen in den Maßnahmen Biologische<br>Wirtschaftsweise und Umweltgerechte Bewirtschaftung von<br>Acker- und Grünlandflächen   |
| Studienzentrum für Internationale<br>Analysen (STUDIA)  | Evaluierungsstudie : Analyse ausgewählter<br>Nachhaltigkeitseffekte<br>des Programms LE 07-13   |
| Energieagentur (in Kooperation mit<br>BMVIT –Versicherungsfonds) im<br>Rahmen von klima:aktiv mobil         | Bike Risk – Risiken des Radfahrens im Alltag  |
| Österreichische Energieagentur  | Fortsetzung der Österreichischen Energiepartnerschaften<br>mit Mittel- und Osteuropäischen Ländern (EnPa 2011)  |
| Österreichische Energieagentur  | Energiepartnerschaften Website: Energie in Mittel- &<br>Osteuropa (Fortsetzung), (enerCEE 7)  |
| RMA   | FCKW Screening (gem. mit Abt. VI/3 und VI/6)  |
| VKI   | SVHC  |
| IFZ Graz  | Bio Nano Seberoc (gem. mit Abt. V/8)  |
| WIFO  | Untersuchung der gesamtwirtschaftlichen Effekte von<br>klimarelevanten Maßnahmen im Rahmen der Umwelt-<br>förderung im Inland im Jahr 2009 mit Fokus auf das<br>Konjunkturprogramm<br>„Die Studie analysiert mit einem umfassenden ökonomischen Modell die gesamtwirtschaftlichen Auswirkungen, die im Jahr 2009 mit den Investitionen in klimarelevante Maßnahmen im Rahmen der Umweltförderung im Inland verbunden waren. Erfasst werden dabei auch die Projekte der thermischen Sanierung von Haushalten und Betrieben, die mit Mitteln aus dem "Zweiten Konjunkturpaket" unterstützt wurden. Mit den 3.386 Projekten der Umweltförderung im Inland und den 14.871 Projekten der |

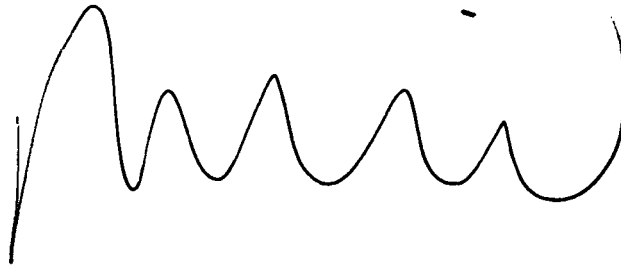
| Name des Auftragnehmers   | Thema der Studie   |
|---|--|
|   | thermischen Gebäudesanierung waren ein Investitionsvolumen von 992 Mio. € und ein Fördervolumen von € 155 Mio. verbunden. Die gesamtwirtschaftlichen Effekte werden mit speziellem Fokus auf die angespannte Wirtschaftslage im Jahr 2009 geschätzt.“  |
| Österreichische Institut für Nachhaltige Entwicklung (ÖIN)                            | „Ressourceneffizienz und Ressourcenmanagement“: Fortentwicklung und Konkretisierung des österreichischen Ressourceneffizienz Aktionsplans (REAP)<br><br>„Der Fokus des Vorhabens liegt auf der Erarbeitung von Empfehlungen zur Umsetzung und Fortentwicklung des österr. Ressourceneffizienz-Aktionsplans. Weitere Leistungselemente sind Vorschläge zur Abstimmung des REAP mit den europäischen und internationalen Aktivitäten im Themenfeld „Ressourceneffizienz und Ressourcenmanagement“ und konzeptive Arbeiten für die Einrichtung des „Österreichischen Netzwerks Eessourceneffizienz“ |
| Institut für Industrielle Ökologie  | Evaluation der Umweltförderung des Bundes nach dem UFG für den Zeitraum 2008 – 2010<br><br>„Diese Evaluierung ist laut UFG alle 3 Jahre verpflichtend vorgesehen und dem Parlament vorzulegen. Die Evaluatoren werden jeweils in einer Ausschreibung ermittelt. „  |
| AGES (Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit)                                | Evaluierungsstudie LE 07-13: Agrarumweltmaßnahmen im Hinblick auf Parameter der Bodenfruchtbarkeit   |
| AGES  | Evaluierungsstudie LE 07-13: Auswirkungen von Agrarumweltmaßnahmen auf die Nährstoff-verfügbarkeit österreichischer Böden  |
| AGES  | Evaluierungsstudie LE 07-13: Status der Bodenqualität auf repräsentativen Acker- und Grünlandstandorten Oberösterreichs in Beziehung zu den ÖPUL-Maßnahmen   |
| UBA / AGES  | Evaluierungsstudie LE 07-13 zur Agrarumweltmaßnahme (ÖPUL hinsichtlich ihrer Klimawirksamkeit – Schwerpunkt agrarische Bewirtschaftung)  |
| LFZ Raumberg Gumpenstein (Lehr- und Forschungszentrum für Landwirtschaft Gumpenstein) | Evaluierungsstudie LE 07-13: Erhebung der Wirkung und Akzeptanz der Tierschutzmaßnahme   |
| BOKU (Universität für Bodenkultur)  | Erhebung der Wirkung der Agrarumweltmaßnahme „Verlustarme Ausbringung von Gülle“ sowie Beurteilung von Abdecksystemen von Güllelagern für die Anpassung der Maßnahme „Modernisierung landwirtschaftlicher Betriebe“  |

| <b>Name des Auftragnehmers</b>   | <b>Thema der Studie</b>   |
|--|---|
| UBA (Umweltbundesamt)  | Evaluierungsstudie LE07-13 zu Baselineindikator High Nature Value (Typ I + Typ II)  |
| AGES   | Evaluierungsstudie LE 07-13: Wirksamkeit von Agrarumweltmaßnahmen zur Vermeidung von Bodenverdichtung   |
| Alpen Adria Universität Klagenfurt   | Evaluierungsstudie LE 07-13: Agrarumweltmaßnahme (ÖPUL) sichert Landschaftsvielfalt   |
| LFZ Raumberg Gumpenstein   | Evaluierungsstudie LE 07-13: Agrarumweltmaßnahme (ÖPUL) Befragung zu "Biodiversitätsflächen im Grünland"  |
| BOKU   | Evaluierungsstudie LE 07-13: Bewertung des viehlosen biologischen Ackerbaus und seiner agrarökologischen Leistungen im österreichischen Trockengebiet |
| WIFO (Wirtschaftsforschungsinstitut), BOKU, Joanneum Research Forschungsgesellschaft mbH | Evaluierungsstudie zu den Wirkungsindikatoren des Ländlichen Entwicklungsprogramms  |
| BOKU   | Evaluierung des landwirtschaftlichen Investitionsprogramms - Analyse ausgewählter betriebswirtschaftlicher Aspekte                                    |
| WIFO   | Green Jobs und Mobilität  |
| Institut SERI – Sustainable Europe Research Institute                                    | Policy Papers zu Wachstum im Wandel, Berichte   |
| Institut IFZ Graz  | Literaturstudie über Analogien im Nano-Gentechnik Diskurs, Studie   |
| Donauuniversität Krems   | Maßnahmenpakete zur Thermischen Gebäudesanierung  |
| TU Wien, Institut für Elektrische Anlagen und Energiewirtschaft                          | Erneuerbare Energie in Zahlen – Die Entwicklung erneuerbarer Energie in Österreich im Jahr 2009   |
| TU Wien, Institut für Elektrische Anlagen und Energiewirtschaft                          | „Erneuerbare Energie in Zahlen – Die Entwicklung erneuerbarer Energie in Österreich im Jahr 2010“   |
| Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie GmbH                                       | Evaluation der Österreichischen Klimaschutzinitiative klima:aktiv 2004-2011   |
| Österreichisches Institut für Baubiologie und –ökologie                                  | Gründerzeitbauten auf Passivhaus-Standard sanieren  |
| Universität für Bodenkultur  | Start Clim, Forschungsprojekt zu Auswirkungen des Klimawandels in Österreich auf verschiedene Bereiche  |
| Universität für Bodenkultur  | Start Clim, Forschungsprojekt zu Auswirkungen des Klimawandels in Österreich auf verschiedene Bereiche  |
| Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik   | Studie zur Optimierung des österreichischen Strahlenfrühwarnsystems – ergänzende bzw. weiterführende Arbeiten   |

| <b>Name des Auftragnehmers</b>  | <b>Thema der Studie</b>  |
|---|--|
| Universität für Bodenkultur   | Ermittlung der aktuellen Häufigkeitsverteilung der natürlichen Strahlenexposition der österreichischen Bevölkerung   |
| Universität für Bodenkultur   | Erarbeitung eines Projektvorschlages für eine Radonerhebung in ausgewählten steirischen Gemeinden  |
| Universität Wien / Institut für Physik  | Integration vorhandener Radondaten in die bestehende österreichweite Radonpotentialkarte   |
| Universität für Bodenkultur, Institut für Sicherheits- und Risikowissenschaften | Statusbericht zu ausgewählten Sicherheitsaspekten deutscher Kernkraftwerke der Baureihe SWR-69 unter besonderer Berücksichtigung des Kernkraftwerkes Isar-1 (KKI1)                           |
| Universität für Bodenkultur, Institut für Sicherheits- und Risikowissenschaften | Mitwirkung im IAEA Nuclear Safety Standard Committee (NUSSC 2011 - 2013)   |
| Univ. für Bodenkultur Wien, Inst. für Abfallwirtschaft                          | Bestimmung der Metallanteile in MVA-Schlacken  |
| Medizinische Universität  | UM-Muki  |
| Universität Wien  | OECD Nanopartikel  |
| Univ. für Bodenkultur Wien, Inst. für Abfallwirtschaft                          | Erstellung einer Unterlage zu „Lebensmittel sind kostbar“ für das Abfallvermeidungsprogramm  |
| Univ. für Bodenkultur Wien, Inst. für Abfallwirtschaft                          | Wissenschaftliche Begleitung der Plattform „Lebensmittel sind kostbar“   |
| IFEU  | Studie „Ökobilanz PET Einwegflaschen in Österreich“  |
| Univ. für Bodenkultur Wien, Inst. für Abfallwirtschaft                          | Laborversuche zum Gasbildungstest anorganischer Abfälle  |
| Medizinische Universität Graz   | MCS (gem. mit Abt. V/4)  |
| Medizinische Universität Wien   | UM-Muki  |
| Dr. Helmut HIRSCH   | Strategische Beratung bei der Begleitung der Fertigstellung der slowakischen Kernkraftwerke Mochovce-3 und -4  |
| Dr. Helmut HIRSCH   | Mitwirkung in der Working Group 1 - Improving Nuclear Safety Arrangements (WGNS) der European Nuclear Safety Regulator's Group (ENSREG) in den Jahren 2010 und 2011(ENSREG WGNS 2010 – 2011) |
| Dr. Helmut HIRSCH   | Mitwirkung in der Reactor Harmonisation Working Group der Western European Nuclear Regulator's Association 2011 – 2012 (WENRA - RHWG 2011 – 2012)  |
| Dr. Helmut HIRSCH   | Arbeit der österreichischen ExpertInnen im Rahmen des Sicherheitsdialoges mit Deutschland betreffend das Kernkraftwerk Isar 1 (Sicherheitsdialog KKI-1)                                      |
| Dr. Helmut HIRSCH   | Mitwirkung an der Peer Review im Rahmen der „Stress-Tests“ für europäische Kernkraftwerke (Stresstest Peer Review)   |

| <b>Name des Auftragnehmers</b> | <b>Thema der Studie</b>  |
|--------------------------------|--|
| Dr. Kurt Decker                | Mitwirkung an der Peer Review im Rahmen der „Stress-Tests“ für europäische Kernkraftwerke (Stresstest Peer Review) |
| Prof. Bruckner                 | Gutachten  |
| Prof. Raschauer                | Giftrecht  |
| Mag. Schmatzberger             | Nano Aktionsplan Erweiterung   |
| Ing. Schrott                   | Gutachten  |
| Dr. Bruckner                   | Gutachten  |
| Dr. Haselberger                | Nanosilber   |

Der Bundesminister:

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of connected, wavy loops and curves, starting with a vertical line on the left and ending with a large, rounded flourish on the right.