

ANFRAGE

des Abgeordneten Mag. **Leichtfried**

an Herrn LHStv. Mag. Wolfgang Sobotka

betreffend Förderung von Solar- , Photovoltaikanlagen und Wärmepumpen

„Der wichtigste Platz auf der Welt ist das Zuhause. Das gilt für das Land, in dem man lebt. Und das gilt erst recht für die eigenen vier Wände, in denen man wohnt. Deshalb tun wir in Niederösterreich so viel für den Wohnbau wie kein anderes Bundesland. Daher ist es auch ganz logisch und „natürlich“, dass die Förderung von Solarenergie, Wärmepumpen- und Photovoltaikanlagen in unserem neuen NÖ Wohnbaumodell einen besonderen Stellenwert hat.“ – so LH Dr. Erwin Pröll und LHStv. Mag. Wolfgang Sobotka im Vorwort der Broschüre betreffend Förderung von Solar- , Photovoltaikanlagen und Wärmepumpen.

Bis jetzt wurde vom Land Niederösterreich ein einmaliger nicht rückzahlbarer Zuschuss bei der Errichtung von thermischen Solaranlagen, Wärmepumpenanlagen und Photovoltaikanlagen ausbezahlt. Die oben genannten Förderungen des Landes sind jedoch mit 31.12.2010 befristet. Zum momentanen Zeitpunkt ist jedoch nicht bekannt, ob die oben genannten Förderungen überhaupt verlängert werden. Wenn man den Budgetzahlen Glauben schenkt, wird auch dem Land Niederösterreich ein Sparkurs zur Konsolidierung des Haushalts bevorstehen.

Viele verunsicherte Niederösterreicherinnen und Niederösterreicher haben bereits vergeblich versucht, in den zuständigen Abteilungen der Landesverwaltung Auskunft über einer Verlängerung bzw. einer Änderung betreffend der Förderrichtlinien für thermische Solaranlagen, Wärmepumpenanlagen und Photovoltaikanlagen zu erhalten.

Zur Erhöhung der Versorgungssicherheit und zur Entlastung der Umwelt ist es daher unumgänglich die Förderaktionen des Landes NÖ für Photovoltaikanlagen, Solaranlagen und Wärmepumpen über den 31.12.2010 hinaus zu verlängern.

Der Gefertigte stellt daher an Herrn LHStv. Mag. Wolfgang Sobotka folgende

A n f r a g e :

- 1) Werden die mit 31.12.2010 befristeten Förderungen von thermischen Solaranlagen, Wärmepumpenanlagen und Photovoltaikanlagen über den oben genannten Zeitpunkt hinaus verlängert?
- 2) Wenn nein, warum nicht?
- 3) Wenn ja, wie werden die Richtlinien zur Förderungen von thermischen Solaranlagen, Wärmepumpenanlagen und Photovoltaikanlagen gestaltet?
- 4) Wenn ja, in welcher Höhe werden Mittel für die Förderungen von thermischen Solaranlagen, Wärmepumpenanlagen und Photovoltaikanlagen bereitgestellt?
- 5) Wann wird über eine Verlängerung, bzw. eine Einstellung der Förderungen von thermischen Solaranlagen, Wärmepumpenanlagen und Photovoltaikanlagen entschieden?