

BMBWF - II/16a (Kosten- und Leistungsrechnung für
den Bereich Bildung)

RgR Gerhard Kosian
Sachbearbeiter

gerhard.kosian@bmbwf.gv.at
+43 1 531 20-4237
Minoritenplatz 5, 1010 Wien

Antwortschreiben bitte unter Anführung der
Geschäftszahl.

Geschäftszahl: 2020-0.008.326

Energieverbrauchserfassung im Bundesbereich für das Jahr 2019

Rundschreiben Nr. 3/2020

Verteiler: VI
Sachgebiet: Schuleinrichtung, -ausstattung, -gebäudebetrieb
Inhalt: Energieverbrauchserfassung im Bundesbereich für das Jahr 2019
Geltung: Kalenderjahr 2020

An alle
Bildungsdirektionen

Wie in den Vorjahren ist auch für das Kalenderjahr 2019 der Energieverbrauch der Bundesverwaltung zu erheben. Das Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort übernimmt die Erfassung und Auswertung des Energieverbrauches im Bundesbereich und stellt diese Tätigkeiten den Ressorts kostenlos als Serviceleistung zur Verfügung.

Um eine moderne Verwaltung (ELAK) zu gewährleisten, werden heuer wieder die Formulare für die Erfassung des Energieverbrauchs im Jahre 2019 mittels E-Mail den zuständigen Sachbearbeiter/innen der Bildungsdirektionen übermittelt.

Es müssen nur die hellgrün unterlegten Felder des elektronischen Formulars ausgefüllt werden.

Auf folgende Punkte ist bitte besonders Bedacht zu nehmen:

1. Jede meldende Dienststelle hat das elektronische Formular (19_Grundz_ObN_Schlz.xls) des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung zu verwenden.

Abgespeichert wird diese Datei unter folgender Nomenklatur

(bitte unbedingt einhalten):

19 (2-stellig) = bleibt gleich (=aktuelles Erhebungsjahr!) _

Grundz (6-stellig) = Grundzahl der Liegenschaft laut Liegenschaftsdatenbank des BMDW_

ObN (3-stellig) = Objektnummer des Gebäudes laut Liegenschaftsdatenbank des BMDW_

Schlz (6-stellig) = Schulkenzahl des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung,

also zum Beispiel:

19_610037_001_101016.xlsx

(sind etwaige Ziffern nicht vorhanden, wären entsprechend stellige Textkürzel zu verwenden!)

BITTE WEITERS BEACHTEN:

- a) Der Sammelbogen kann auf Grund der EDV-mäßigen Erfassung entfallen.
- b) Die **Begründungen betreffend Kubaturänderungen bzw. des Minder- oder Mehrverbrauches** müssen auf einer **Begründungsliste gesammelt** angeführt werden.
- c) Von jeder Dienststelle muss für jedes separate Objekt (zum Beispiel Einmietung, dislozierte Klassen, Bauhof, etc.) eine eigene Excel-Datei (gemäß oben angeführter Nomenklatur) ausgefüllt werden, falls eigene Zähler vorhanden sind.
- d) In der Excel-Datei müssen in der Spalte "Jahreskosten" die **Jahreskosten** in € (auf „Einer-Stelle“ gerundet, **inkl. USt.**) **pro Energieträger** angegeben werden (zum Beispiel: Fernwärme 180 MWh € 10.052,-).
- e) **verbindliche Vorgangsweise bzw. TERMINPLAN** für eine effiziente EDV-Erfassung:
 - Erhalt der Excel-Datei Anfang des Jahres 2020
 - Anschließende Aussendung der Excel-Datei an die Schulen
 - Bis **6. März 2020** müssen die Excel-Dateien an die Bildungsdirektion von den Schulen zurückgesandt werden.

- **Kontrolle durch die Bildungsdirektion auf Vollständigkeit** (Kubatur, Verbrauch, KOSTEN, eventuell Mehr- Minderverbrauch)
- Falls nicht, sind Urgezen sofort telefonisch durchzuführen!
- **Sammlung aller Excel-Dateien** und Gesamtübermittlung **mittels .zip-File** (zum Beispiel: „19EnergieBMBWFBurgenland.zip“)
- bis **spätestens 31. März 2020** an die jeweiligen **Energieberater des Bundes**.

*Überprüfung der Daten auf Plausibilität (**elektronische Unterschrift!**)

*eventuell telefonische Rückfragen bei den Schulen (die betroffenen Schulen werden bei der Aufklärung ersucht, unbürokratisch mitzuwirken, um die straffe Termingestaltung einhalten zu können. Nur so kann eine rasche Energiekostenbudgetierung gewährleistet werden).

Rückübermittlung der Excel-Dateien (mittels .zip-File) durch die Energieberater des Bundes an die Bildungsdirektion.

- **Bis spätestens 29. Mai 2020** werden dann die Daten als Serviceleistung von den Energieberatern des Bundes erfasst (eGISY) und nach einer Zusammenfassung durch das Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort dem Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung elektronisch zur Verfügung gestellt.
- Sind alle Daten mittels eGISY dem Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung übermittelt worden, wird die Energiedatenbank des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung den Bildungsdirektionen zur Verfügung gestellt.

Diese Informationen dienen als Hilfestellung für eine rationelle Energiebewirtschaftung und bilden eine Grundlage für die finanzielle Mittelzuteilung einer möglichst autonomen Bewirtschaftung.

2. Sowohl der Begründungssammelbogen als auch die **Excel-Dateien (mittels .zip-File)** sind dem Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung Abteilung II/16a, z.H. Herrn ADir. RgR Gerhard Kosian **nach Prüfung durch die Energieberater des Bundes, bis spätestens 29. Mai 2020**, mittels E-Mail (gerhard.kosian@bmbwf.gv.at) zu übermitteln.
3. Berichtsperiode ist **ausnahmslos das Kalenderjahr 2019**.

4. Für den Ressortbereich des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung kommt ausschließlich die Abteilung 80 (inklusive Bundesschülerheime) für die betriebssystematische Zuordnung in Frage.
5. Anmerkungen zum elektronischen Erhebungsformular:
 - a.) Die Kosten wären in Euro zu erfassen.
 - b.) Vor allem bei Bundesschulzentren bzw. Aufteilung der Dienststelle auf mehrere Objekte wäre der vereinbarte Aufteilungsschlüssel für das Jahr 2019 im Formular einzutragen, wenn die betroffenen Dienststellen nicht mittels eigenem Formular erfasst werden.
 - c.) Im Feld „Auskünfte erteilt“ wäre auch **die E-Mail-Adresse** des/r Bearbeiters/in anzuführen.
6. Das Gesamtausmaß des umbauten Raumes (Kubatur) per 31. Dezember 2018 bzw. 31. Dezember 2019 ist **unbedingt** anzugeben. Fehlende Kubaturdaten sollten erhoben und ergänzt werden.
7. Beim Ausfüllen der Formblätter ist auf die beim jeweiligen Energieträger angeführte **Menge bzw. Einheit** Bedacht zu nehmen. Es sind keine Kommastellen anzugeben.

Änderungen gegenüber dem Vorjahr (+/- 20 %) sind detailliert anzugeben (z.B. Schule XY, Umstellung von Ölbeheizung auf Fernwärme, Schule XY, Nichtverwendung von Werkstätten wegen Umbaus etc.).
8. Name, Adresse, Fernsprechnummer und **E-Mail-Adresse** des/r Sachbearbeiters/in sind anzuführen. Grundsätzlich hat jede Dienststelle, die die Bezahlung der Energierechnung vornimmt, die Meldung zu erstatten. In die Meldung nicht einzubeziehen sind vorschussweise für andere Bundesdienststellen vollzogene Rechnungen. Meldepflichtig ist hier die bevorschusste Dienststelle. Wenn von Dienststellen keine Meldungen vorzunehmen sind, da diese bereits bei anderen Meldungen einbezogen sind, ist eine Leermeldung unbedingt erforderlich und auf diesen Umstand hinzuweisen.
9. Bei angemieteten Räumlichkeiten ist der anteilige Energieverbrauch zu melden.
10. Die unter Punkt 1.e) vorgenommenen Terminfestlegungen sind von der Dienststelle **verbindlich** einzuhalten.

Nur durch eine qualitativ hochstehende statistische Meldungspraxis kann eine rasche Energieausgabenbudgetierung gewährleistet werden.

Das Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort ersucht, sowohl im Sinne der von der EU stärker geforderten Energieverbrauchsdaten (CO²-Emissionen), als auch im Sinne des Bundes-Energieeffizienzgesetzes (EEffG) § 14 Abs. 4, Ziff. 4 und Abs. 6, Ziff. 1, um gründliche und Ressort umfassende Verbrauchsmeldungen.

Dafür wäre eine monatliche Energiebuchhaltung, wie sie schon bei etlichen Bundesschulen praktiziert wird, mittelfristig anzustreben, längerfristig jedenfalls erforderlich. Jene Bundesschule, die noch keine Energiebuchhaltung führt, sollte Kontakt mit ihrem jeweiligen Energieberater des Bundes aufnehmen.

Weiteres wird ersucht, jene Dienststellen, die eine Energiekostenabrechnung von Dritten (z.B. BIG) erhalten, darauf hinzuweisen, dass es im Sinne einer effizienten Überprüfung unbedingt notwendig ist, von den Rechnungslegern die im Abrechnungsjahr verbrauchten Energiemengen einzufordern.

Wien, 15. Jänner 2020

Für den Bundesminister:

Dr. Helmut Moser

Beilage

Elektronisch gefertigt