Die Energie- und Umweltagentur des Landes NÖ stellt den niederösterreichischen Gemeinden diese Excel-Vorlage kostenlos zur Verfügung, um den Anforderungen der EU-Energieeffizienzrichtlinie (EED III) nachkommen zu können.

Diese Vorlage dient als Unterstützung und wurde auf Basis des aktuellen Wissenstands erstellt. Eine Haftung für die Vollständigkeit wird nicht übernommen – die Verantwortung für die Umsetzung liegt bei der jeweiligen Gemeinde.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die Servicestelle Energiebuchhaltung unter energiebuchhaltung@enu.at oder telefonisch unter 02742 22 14 42.

Bitte um Beachtung, dass wir uns die Möglichkeit vorbehalten, notwendige Änderungen im Vorlage Dokument durchzuführen. Vergewissern Sie sich, dass Sie im aktuellsten Versions-Format arbeiten. Die aktuellste Vorlage wird unter <u>www.energie-noe.at/eed-3</u> zum Download bereit stehen.

In dieser Vorlage finden Sie vier Reiter: Handlungsanleitung | Eingabemaske | Gebäudeinventar | Ausgangsbasis

Im Reiter Eingabemaske werden alle Eingaben der Objektdaten getätigt. Unbedingt von links nach rechts ausfüllen! Ansonst kann es zu Fehlern kommen.

Hinweise zur Eingabe befinden sich im Kommentarfeld der jeweiligen Überschrift. Jene Zellen, welche nicht zur Eingabe zur Verfügung stehen, wurden gesperrt. In manchen Zeilen sind Formeln hinterlegt. Sollten diese nicht benötigt werden da bspw. die Werte bekannt sind, sodann können diese überschrieben werden.

Im Reiter **Gebäudeinventar** werden all jene Daten automatisch übernommen und dargestellt, welche für die Gebäudebestandsliste **bis zum 11. Oktober 2025** ausgegeben werden müssen. Hier ist keine Bearbeitung möglich. Der Reiter ist gesperrt. Die fertige Liste muss über die Druck Funktion zu einem PDF umgewandelt und abgespeichert werden.

Im Reiter **Ausgangsbasis** werden all jene Daten übernommen und dargestellt, welche zur Berechnung der jährlichen 3% Sanierungsquote eine Relevanz darstellen. Hier ist keine Bearbeitung möglich. Der Reiter ist gesperrt. Die fertige Liste muss über die Druck Funktion zu einem PDF umgewandelt werden.

Einleitung