



## DATENBLATT ZUR ERHEBUNG VON INDIKATOREN IM RAHMEN DES EFRE 2014-2020

„Richtlinie des Ministeriums für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft zur Förderung von Maßnahmen zur Reduzierung von CO<sub>2</sub> und anderen Treibhausgasen auf Deponien“

Hinweis zur Datenerfassung: Die Daten sind grundsätzlich fortlaufend zu erfassen und der Investitionsbank des Landes Brandenburg (ILB) zu übermitteln. Sie werden von der ILB zur Auswertung der Maßnahme bis zum Ende des Abrechnungszeitraumes 2014 – 2020 gespeichert und dann gelöscht. Die Daten werden nur für die Zwecke der Auswertung der EFRE-geförderten Maßnahmen verwendet. Originalunterlagen sind vom Zuwendungsempfänger aufzubewahren. Die datenschutzrechtlichen Bestimmungen sind zu beachten.

Antragsnummer: \_\_\_\_\_

- Antrag  
 Verwendungsnachweis  
 nach Verwendungsnachweis

### Planwerte als Anlage zum Antrag im Rahmen der Antragstellung

Indikatorbezeichnung	Maßeinheit	Planwert
Geschätzter Rückgang der Treibhausgasemissionen auf Altdeponien <i>Hinweis: entfällt bei Maßnahmen nach Ziffer 2.5 der Richtlinie; Ermittlung mit dem Excel-Tool "Berechnung der geschätzten Einsparung an CO<sub>2</sub>-Äquivalenten" auf <a href="http://www.ilb.de">www.ilb.de</a></i>	t CO <sub>2</sub> -Äquivalente	
Zusätzliche Kapazität der Energieerzeugung aus erneuerbaren Quellen <i>Hinweis: entfällt bei Maßnahmen nach Ziffer 2.5 der Richtlinie</i>	MW	
davon installierte elektrische Leistung	MW	
davon installierte thermische Leistung	MW	
Geschätzter jährlicher Rückgang der Treibhausgasemissionen <i>Hinweis: entfällt bei Maßnahmen nach Ziffer 2.5 der Richtlinie; Ermittlung mit dem Excel-Tool "Berechnung der geschätzten Einsparung an CO<sub>2</sub>-Äquivalenten" auf <a href="http://www.ilb.de">www.ilb.de</a></i>	t CO <sub>2</sub> -Äquivalente/Jahr	
Fläche der abgedichteten oder zur Nachnutzung vorbereiteten Deponien <i>Hinweis: Größe der mit Oberflächenabdichtungssystemen versehenen oder für eine Nachnutzung zur Energieerzeugung vorbereiteten Deponiefläche</i>	ha	

Datenerhebung zum Zeitpunkt der Antragstellung am: \_\_\_\_\_

## Istwerte als Anlage zum Verwendungsnachweis

Indikatorbezeichnung	Maßeinheit	Istwert
Geschätzter Rückgang der Treibhausgasemissionen auf Altdeponien <i>Hinweis: entfällt bei Maßnahmen nach Ziffer 2.5 der Richtlinie; Ermittlung mit dem Excel-Tool "Berechnung der geschätzten Einsparung an CO<sub>2</sub>-Äquivalenten" auf <a href="http://www.ilb.de">www.ilb.de</a></i>	t CO <sub>2</sub> -Äquivalente	
Zusätzliche Kapazität der Energieerzeugung aus erneuerbaren Quellen <i>Hinweis: entfällt bei Maßnahmen nach Ziffer 2.5 der Richtlinie</i>	MW	
davon installierte elektrische Leistung	MW	
davon installierte thermische Leistung	MW	
Geschätzter jährlicher Rückgang der Treibhausgasemissionen <i>Hinweis: entfällt bei Maßnahmen nach Ziffer 2.5 der Richtlinie; Ermittlung mit dem Excel-Tool "Berechnung der geschätzten Einsparung an CO<sub>2</sub>-Äquivalenten" auf <a href="http://www.ilb.de">www.ilb.de</a></i>	t CO <sub>2</sub> -Äquivalente/Jahr	
Fläche der abgedichteten oder zur Nachnutzung vorbereiteten Deponien <i>Hinweis: Größe der mit Oberflächenabdichtungssystemen versehenen oder für eine Nachnutzung zur Energieerzeugung vorbereiteten Deponiefläche</i>	ha	

Datenerhebung mit Stichtag am: \_\_\_\_\_

## Istwerte im Rahmen der Langzeitauflage<sup>1</sup>

Indikatorbezeichnung	Maßeinheit	Istwert
Geschätzter Rückgang der Treibhausgasemissionen auf Altdeponien <i>Hinweis: entfällt bei Maßnahmen nach Ziffer 2.5 der Richtlinie; Ermittlung mit dem Excel-Tool "Berechnung der geschätzten Einsparung an CO<sub>2</sub>-Äquivalenten" auf <a href="http://www.ilb.de">www.ilb.de</a></i>	t CO <sub>2</sub> -Äquivalente	
Geschätzter jährlicher Rückgang der Treibhausgasemissionen <i>Hinweis: entfällt bei Maßnahmen nach Ziffer 2.5 der Richtlinie; Ermittlung mit dem Excel-Tool "Berechnung der geschätzten Einsparung an CO<sub>2</sub>-Äquivalenten" auf <a href="http://www.ilb.de">www.ilb.de</a></i>	t CO <sub>2</sub> -Äquivalente/Jahr	

Datenerhebung mit Stichtag am: \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Der Istwert im Rahmen der Langzeitauflage ist zum Zeitpunkt zwei Jahre nach Inbetriebnahme zu ermitteln und bei der ILB einzureichen. Liegt der Zeitpunkt nach dem 31.12.2023 ist der Wert zum 31.12.2023 zu ermitteln und einzureichen.