



## **Komunikat nr 336 z dnia 26.01.2021 r.**

### **w sprawie uaktualnienia wymagań akredytacyjnych dla weryfikatorów GHG realizujących działania w obszarze regulowanym przepisami dyrektywy 2003/87/WE w związku z opublikowaniem rozporządzeń wykonawczych Komisji (UE) nr 2020/2084 i 2020/2085**

Polskie Centrum Akredytacji informuje, że w związku z wejściem w życie:

- rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2020/2084 z dnia 14 grudnia 2020 r. w sprawie zmiany i sprostowania rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2067 w sprawie weryfikacji danych oraz akredytacji weryfikatorów na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady;
- rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2020/2085 z dnia 14 grudnia 2020 r. w sprawie zmiany i sprostowania rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2066 w sprawie monitorowania i raportowania w zakresie emisji gazów cieplarnianych na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady;
- rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2019/1842 z dnia 31 października 2019 r. ustanawiającego zasady stosowania dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do dalszych ustaleń dotyczących dostosowań przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji ze względu na zmiany w poziomie działalności,

została uaktualniona Lista wymagań akredytacyjnych dla weryfikatorów GHG stosowana w programie akredytacji DAVG-01.

Akredytowani weryfikatorzy GHG prowadzących działania w obszarze regulowanym postanowieniami dyrektywy 2003/87/WE powinni wdrożyć i stosować w swojej działalności wymagania ww. przepisów.

Jednocześnie, w związku z uaktualnieniem wymagań akredytacyjnych, wskazywanych w zakresach akredytacji weryfikatorów GHG, PCA przyjmuje wnioski o uaktualnienie zakresów akredytacji.

Przedmiotowe wnioski należy składać na formularzu FA-01 wraz z pisemną informacją o wdrożeniu wymagań ww. rozporządzeń i terminie rozpoczęcia ich stosowania w akredytowanej działalności.

Skuteczność wdrożenia znowelizowanych wymagań akredytacyjnych będzie przedmiotem najbliższych ocen akredytowanych weryfikatorów GHG, realizowanych w ramach planowanego nadzoru.

**D Y R E K T O R  
POLSKIEGO CENTRUM AKREDYTACJI**

**Lucyna Olborska**