

Presseinformation

Kommunale Unternehmen kooperieren beim Umweltschutz - Einkaufskooperation für wasserstoffbetriebene Sammelfahrzeuge soll CO₂-Reduktion bei der Abfallsammlung vorantreiben

Alternative Technologien wie Elektro- oder Wasserstoffantrieb kommen nicht nur im PKW-Bereich, sondern zunehmend auch im Bereich der Abfallentsorgung und der Straßenreinigung zum Einsatz. Mit diesen zukunftsweisenden Technologien werden die Umwelt und Ressourcen im täglichen Betrieb geschont. Die bisherigen Dieselmotoren sollen durch Antriebe abgelöst werden, die weder Kohlenstoffdioxid noch Stickstoffoxide ausstoßen und somit umweltfreundlich sind. Zusätzlich werden Lärmemissionen aufgrund des niedrigen Geräuschpegels verringert.

Um die Beschaffung brennstoffzellenbetriebener Fahrzeuge voranzutreiben und zu vereinfachen, haben sich sieben nordrhein-westfälische Entsorgungsunternehmen, die Entsorgung Herne AöR, die AWG Abfallwirtschaftsgesellschaft mbH Wuppertal, die AGR Abfallentsorgungs-Gesellschaft Ruhrgebiet mbH, die KSR Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen, die USB Bochum GmbH, der ASP - Abfallentsorgung- & Eigenbetrieb Stadt Paderborn auf kommunaler Ebene – und die Wirtschaftsbetriebe Duisburg - AöR zu einer Einkaufskooperation zusammengeschlossen.

Durch die Beschaffung von Fahrzeugen mit innovativen und umweltfreundlichen Antrieben verfolgen die Kooperationspartner das Ziel, CO₂-Emissionen beim Betrieb von Abfallsammelfahrzeugen zu vermeiden. Die Kooperationspartner leisten damit einen wichtigen Beitrag, erneuerbare Energien in ihre Fahrzeugflotte zu integrieren und eine moderne abgasfreie Möglichkeit im Gegensatz zu herkömmlichen Verbrennungsmotoren zu schaffen und somit ein Zeichen für eine saubere Umwelt zu setzen.

Südstraße 10 – 44625 Herne

Telefon: 02323 - 16-2427

Fax: 02323 - 16-4320

E-Mail

barbara.nickel@entsorgung.herne.de

Internet: www.entsorgung-herne.de

Presseinformation 36/2020