Bonn, Ludwigsburg 6. November 2024

Gemeinsame Pressemitteilung der Organisationen BTGA – Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e.V., FGK – Fachverband Gebäude-Klima e.V., VDKF – Verband Deutscher Kälte-Klima-Fachbetriebe e.V.

**TGA-Verbände kritisieren geplantes Verbot von Multisplit-/VRF-Klimaanlagen**

Die TGA-Verbände BTGA, FGK und VDKF haben sich in einer gemeinsamen Stellungnahme gegen ein geplantes Verbot von Multisplit-/VRF-Klimaanlagen bei öffentlichen Vergabeverfahren ausgesprochen. Die Verbände kritisieren einige Inhalte der vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) im Referentenentwurf vorgestellten neuen Verwaltungsvorschrift „AVV Sozial und umweltbezogen nachhaltige Beschaffung“. Die AVV enthält Vorgaben für öffentliche Vergabeverfahren und eine Negativliste mit Produkten, die aus Umweltschutzgründen nicht beschafft werden dürfen. Dazu zählen u.a.:

* Multisplit-/VRF-Klimageräte mit mehr als 10 kW Nennkälteleistung,
* Flüssigkeitskühler mit mehr als 10 kW Nennkälteleistung mit Kältemittel GWP ≥ 150,
* Kühl- und Gefriergeräte sowie sonstige stationäre und mobile Kälte- und Klimaanlagen mit halogenierten Kältemitteln.

In ihrer Stellungnahme weisen die Verbände darauf hin, dass ein Verbot der Beschaffung von Multisplit-/VRF-Systemen der hohen Energieeffizienz der Systeme nicht gerecht wird. Die AVV-Negativliste widerspricht den übergreifenden politischen Zielen „Energieeffizienz“ und „Nachhaltigkeit“. Tatsächlich wird das in der AVV formulierte Ziel – die Treibhausgasemissionen zu reduzieren – durch das Verbot von Multisplit-/VRF-Geräten nicht unterstützt, sondern eher behindert, weil gegebenenfalls Produkte mit geringerer Energieeffizienz beschafft werden müssen. Zudem erfüllen Multisplit-/VRF-Klimaanlagen heute nicht nur Kühlaufgaben. Sie sind auch effiziente und kostengünstige Wärmepumpen und damit ein wesentliches Element für das Erreichen der Klimaschutzziele im Gebäudesektor. Eine alleinige Fokussierung auf den Kühlbetrieb greift viel zu kurz. An diese Anlagen werden höchste Effizienzanforderungen der Ökodesign-Richtlinie gestellt, weshalb sie im Heiz- und Kühlbetrieb hervorragende Effizienzen aufweisen. Diese können auf Systemebene von wassergeführten Anlagen gleicher Größe kaum erreicht werden. Um- und Nachrüstungen im Leistungsbereich dieser Produkte auf wassergeführte Systeme sind unter wirtschaftlichen Aspekten kaum darstellbar und widersprechen den Zielen der Nachhaltigkeit.

Die TGA-Verbände haben daher das BMWK gebeten, die Negativliste entsprechend anzupassen und die Passage zu streichen.

**Kontakt für Presseanfragen**

BTGA  
Jörn Adler, [adler@btga.de](mailto:adler@btga.de), 0049 172 3929058

FGK  
Sabine Riethmüller, [presse@fgk.info](mailto:presse@fgk.info), 0049 7141 25881-14

VDKF  
Christoph Brauneis, [christoph.brauneis@vdkf.de](mailto:christoph.brauneis@vdkf.de), 0049 152 02006037

**Kontakt für Leser**

BTGA/FGK   
Frank Ernst, [ernst@btga.de](mailto:ernst@btga.de), 0049 151 21289302

VDKF  
Christoph Brauneis, [christoph.brauneis@vdkf.de](mailto:christoph.brauneis@vdkf.de), 0049 152 02006037

**BTGA – Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e.V.**Der BTGA vereinigt als Dachverband industriell ausgerichtete, Anlagen erstellende Unter-nehmen der Gebäudetechnik mit eigenen Ingenieurkapazitäten. Die BTGA-Organisation besteht aus acht Landesverbänden sowie Direkt- und Fördermitgliedern und umfasst rund 500 mittelständische Unternehmen und Großbetriebe, die etwa 40.000 Mitarbeiter beschäftigen. Schwerpunkte der Verbandsarbeit liegen in den Bereichen Technik, Berufsbildung, Tarif- und Sozialpolitik, Wirtschaft, Recht, Normung und in der Öffentlichkeitsarbeit. [www.btga.de](http://www.btga.de)

**FGK – Fachverband Gebäude-Klima e.V.**Der FGK ist ein führender Branchenverband der deutschen Klima- und Lüftungswirtschaft. Er vertritt die Interessen seiner Mitglieder gegenüber den Marktpartnern, der Politik, der Wirtschaft, den Normungsinstitutionen und der Wissenschaft. Mit seiner politischen Kommunikation nimmt der Verband Einfluss auf ordnungsrechtliche Vorgaben sowie auf Normen aus dem relevanten Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung. Die ca. 300 Mitglieder des FGK beschäftigen rund 49.000 Mitarbeiter und erwirtschaften einen Umsatz von etwa 7,1 Mrd. € pro Jahr. [www.fgk.de](http://www.fgk.de)

**VDKF – Verband Deutscher Kälte-Klima-Fachbetriebe e.V.**Der VDKF e. V. ist mit über 1000 Mitgliedsbetrieben seit 1962 der führende deutsche Wirtschaftsverband der Kälte-, Klima- und Wärmepumpenbranche und Partner des Kälteanlagenbauerhandwerks (40.000 Mitarbeiter, Umsatz 6,8 Mrd. Euro). Als Wirtschaftsverband erstreckt sich das Leistungsspektrum des Verbandes von der Interessenvertretung der Verbandsmitglieder gegenüber Regierungsstellen, Behörden und Organisationen über die Wahrnehmung wirtschaftspolitischer Belange und der Förderung des fachlichen Gedankenaustauschs bis hin zu einem umfassenden Dienstleistungs- und Informationsangebot. [www.vdkf.de](http://www.vdkf.de)