

Auszug aus der Niederschrift zur Sitzung des Schulausschusses vom 15.09.2021

Öffentlicher Teil

TOP .. Förderprogramm zur Beschaffung von Luftfilteranlagen (Mündlicher Bericht)

Zusammenfassung des Diskussionsergebnisses:

Frau Kaufmann berichtet vom Förderprogramm zur Beschaffung von Luftfilteranlagen.

Die Gebäudewirtschaft hat gemeinsam mit der städtischen Arbeitssicherheit für 2 Raumgrößen eine Kostenschätzung erarbeitet. Bei einer Größe von 40 – 60 m² würden bei Installation eines guten Gerätes (mit HEPA-14 Filter) Kosten i. H. v. ca. 4.350 € brutto entstehen. Bei einer Größe von 70 – 100 m² würden Kosten i. H. v. ca. 5.300 € brutto entstehen. Die Verwaltung geht aber davon aus, dass bei einer Ausschreibung bessere Preise erzielt werden können. Für die Wartung geht die Verwaltung von jährlichen Kosten i. H. v. 500 € aus. Diese würden im ersten Jahr von einer entsprechenden Förderpauschale gedeckt. Danach sind sie allein von der Stadt zu tragen.

Herr Becker führt aus, dass die Beschaffung und Installation der Geräte mit 100% gefördert wird, diese aber bei 4.000 € gedeckelt ist. Geht man von durchschnittlichen Kosten von 4.800 € für ein Gerät aus, sind dies für 36 in Schulen zu installierende Geräte 172.800 € (36x4.800). Die Fördersumme würde 144.000 € betragen. Hinzu kommen 18.000 € p. a. für die Wartung (36x500). Ab dem zweiten Jahr sind diese in vollem Umfang von der Stadt Hagen zu tragen.

Frau Kaufmann verweist ergänzend auf die Kindertageseinrichtung Martin-Luther-Str. 9a, dort werden fünf Gruppen in einer Haus-im-Haus-Situation betreut. Die Gesamtkosten sind auf ca. 21.750 € (5 x 4.350 €) zu beziffern. Ebenso ist wie im Schulbereich mit Wartungskosten von jährlich 500 € pro Gerät zu rechnen.

Damit beliefen sich die Gesamtkosten für die Beschaffung für Kita und Schulen auf 194.550 €; die Förderung würde 164.000 € betragen. Die Wartung würde 20.500 € p. a. kosten.

Frau Graf bittet um eine Übersicht der Schulen. Herr Becker sagt dieses zu, nach der Prüfung der Schulen.