Anlage 4

Hansestadt Stendal Ortschaftsrat der Ortsteile Uchtspringe, Börgitz, Wilhelmshof Volgfelder Straße 14 39576 Hansestadt Stendal

den 08.09.2020

Hansestadt Stendal Herrn Oberbürgermeister Schmotz Herrn Stadtratsvorsitzenden Sobotta Markt 1 39576 Stendal

Antrag des OR Uchtspringe

über den Einbau einer Außen-Beschattungsanlage vor den in Ost-Süd-Ost-Richtung gelegenen Klassenraumfenstern der Grundschule Börgitz

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Schmotz, sehr geehrter Herr Stadtratsvorsitzender Sobotta, der Ortschaftsrat Uchtspringe hat auf seiner Sitzung am 09.06.2020 wegen der seit über 2 Jahren andauernden kritischen Situation durch sehr hohe Wärmeeinstrahlung in den in OST-SÜD-OST-Richtung gelegenen Klassenräumen nachfolgenden Beschluss gefasst und bittet um Aufnahme in die nächste Ausschuss-Beratungsrunde des Stadtrates der Hansestadt Stendal und um Beschlussfassung im Stadtrat.

Antrag des OR Uchtspringe

über den Einbau einer Außen-Beschattungsanlage vor den in Ost-Süd-Ost-Richtung gelegenen Klassenraumfenstern der Grundschule Börgitz

Beschlussvorschlag:

Der Stadtrat beschließt,

im Zuge der energetischen Sanierung der Grundschule im OT Börgitz auch eine Beschattungsanlage für alle Klassenraumfenster der Schule einzubauen, die in Ost-Süd-Ost-Richtung gelegen sind. Die technischen Voraussetzungen für den Einbau (Elektroanschluss, Blitzschutzanlagenumbau) sind im Rahmen der energetischen Sanierung bereits eingeplant, die Außen-Beschattung selbst aber nicht. Sollte ein Einbau im unmittelbaren Zusammenhang mit den noch 2020 abzuschließenden Sanierungsmaßnahmen nicht mehr möglich sein, so ist die Maßnahme durch Haushaltsmittel finanziell abzusichern und bis spätestens März 2021 zu realisieren.

Begründung:

Noch vor wenigen Jahren wurden die Fenster der Klassenräume durch auf den Nachbargrundstücken bis unmittelbar an die Schulgeländegrenze wachsende Bäume und Büsche ausreichend beschattet, dadurch waren die Temperaturen in den Klassenräumen für Schüler und Lehrer erträglich.

Inzwischen sind seit über 2 Jahren alle an ihren hinteren Grundstücksgrenzen wachsenden Bäume und hohen Büsche durch die Grundstückseigentümer der Volgfelder Straße 29 bis 41 entfernt worden, so dass aus den Klassenfenstern freie Sicht in einen 180-Grad-Bereich von Ost-Süd-Ost über Süd bis Süd-Süd-West besteht.

Dadurch kann die Sonneneinstrahlung während des gesamten Unterrichtstages ungehindert die Klassenräume erhitzen.

Am Morgen herrschen in den Sommermonaten durch die tief stehende Sonne ab 9:00 Uhr in den Klassenräumen Temperaturen von bereits 27 ° C. (Im März werden diese Temperaturen gegen 10:00 Uhr erreicht.) Ab 11:00 Uhr werden nicht selten über 30° C.

Die frühmorgendliche Lüftung schwächt lediglich die noch steilere Temperaturanstiegskurve leicht ab,

eine spätere Daueröffnung von Fenstern wirkt der hohen Temperatur kaum entgegen oder ist sogar kontraproduktiv.

Auch das Öffnen der Klassenraumtüren zum kühleren Flurbereich ist keine Lösung, da dadurch der Unterricht der jeweils anderen Klassen gestört wird.

Negativ wirkt sich die Hitze auch auf das Leistungsniveau der Grundschüler während des Unterrichts aus, da insbesondere Aufmerksamkeitsdefizite verzeichnet werden.

Die Alternative, im "grünen Klassenzimmer" zu unterrichten, reicht bestenfalls für eine Klasse, fällt aber bei Hitze gänzlich aus.

Die Notwendigkeit, eine Außenbeschattung für die in Rede stehenden Klassenzimmerfenster zu installieren, ist der Verwaltung der Hansestadt Stendal seit einigen Jahren bekannt und wurde in mehreren Beratungen auch anerkannt.

Im Interesse der Gesundheit unserer Grundschüler und Lehrer an der Grundschule Börgitz und der Schaffung guter Lernbedingungen bittet der Ortschaftsrat um ein positives Votum des Stadtrates der Hansestadt Stendal.

Ortsbürgermeiste

Der Ortschaftsrat hat auf seiner Sitzung am 09.09.2019 den vorliegenden Antrag wie folgt abgestimmt:

...... x NEIN, x ENTHALTUNG

Anlage:

Skizze zum Antrag

