

## **Schriftliche Kleine Anfrage**

**der Abgeordneten Lars Pochnicht und Regina-Elisabeth Jäck (SPD)  
vom 31.05.21**

### **und Antwort des Senats**

**Betr.: Schulbaumaßnahmen im Wahlkreis 12 (Bramfeld – Farmsen-Berne)**

#### **Einleitung für die Fragen:**

*Gute Bildung braucht gute Schulgebäude. Daher hat die Stadt in den vergangenen Jahren so viel in den Schulbau investiert wie nie zuvor. Von 2011 bis 2019 wurden insgesamt rund 3,3 Milliarden Euro in den Bau, die Sanierung und die Instandhaltung der Hamburger Schulgebäude investiert.*

*Im Koalitionsvertrag haben die Regierungsfractionen von SPD und GRÜNEN bekräftigt, bis 2030 über 4 Milliarden Euro in den Schulbau zu investieren und damit mehr als die Hälfte aller staatlichen Schulen zu sanieren, zu erneuern und auszubauen. Zusätzlich werden über 44 neue Schulen gebaut und 123 Standorte erweitert.*

*In Drs. 22/2088 hat der Senat zuletzt dargestellt, welche Schulbaumaßnahmen in Hamburg im letzten Jahr abgeschlossen wurden und welche Baumaßnahmen an Schulstandorten in einem Umfang von insgesamt mindestens 2 Millionen Euro bis 2022 abgeschlossen sein werden.*

*Daneben gab und gibt es zahlreiche weitere wesentliche Baumaßnahmen an den staatlichen Schulen in Hamburg mit einem Investitionsvolumen unter 2 Millionen Euro – beispielsweise der Bau neuer Mensen, der Ausbau von Unterrichtsräumen sowie Instandhaltungsmaßnahmen.*

*Es gilt, diese Baumaßnahmen auch für die einzelnen Schulen und auch für die einzelnen Stadtteile darzulegen.*

*Vor diesem Hintergrund fragen wir den Senat:*

#### **Einleitung für die Antworten:**

Im vergangenen Jahrzehnt war der Schulbau ein Schwerpunkt der Hamburger Politik, der sich auf alle Bezirke und Wahlkreise erstreckte. Infolge dieser Anstrengungen wurde der Investitionsstau des vorvergangenen Jahrzehnts erfolgreich behoben. Zwischen 2011 und 2020 wurden rund 3,3 Milliarden Euro allein für den Neubau und die Modernisierung der Schulgebäude der staatlichen Schulen investiert, davon rund 2,55 Milliarden Euro in die allgemeinbildenden und rund 750 Millionen Euro in die berufsbildenden Schulen. Dieser Weg wird fortgesetzt: Mit einem umfassenden Neubauprogramm werden den Hamburger Schulen moderne und großzügige Lernumgebungen zur Verfügung gestellt, gleichzeitig wird das Sanierungsprogramm fortgesetzt. Insgesamt umfasst das Investitionsprogramm bis zum Jahr 2030 ein Volumen von mehr als 4 Milliarden Euro. Allen Bauprojekten vorangestellt ist grundsätzlich die Einbindung der zukünftigen Nutzerinnen und Nutzer. Diese bringen in einer sogenannten Phase 0 ihre Bedarfe und Vorstellungen ein, die im Anschluss Teil der Planungen werden.

Um der stark steigenden Schülerzahl zügig zu begegnen, hat SBH | Schulbau Hamburg auch das Hamburger Klassenhaus entwickelt, eine modulare Lösung, die einen individuellen Grundriss mit geschlossenen und offenen Räumen aufnimmt. Während das

Hamburger Klassenhaus eine Lösung insbesondere für die notwendige schnelle Erweiterung von Schulstandorten darstellt, werden alle weiteren Baumaßnahmen und neue Schulen weiterhin individuell geplant und gebaut.

Bis zum Jahr 2027 entstehen darüber hinaus mehr als 100 Sporthallen. Diese Flächen werden nicht nur dem Schul-, sondern auch dem Vereins- und Quartiersleben neuen Raum bieten. Dafür wurde in den vergangenen Jahren die Zusammenarbeit mit Spitzenverbänden und den Vereinen vor Ort intensiviert und verstetigt. In diesem Kontext werden momentan quartiersbezogene Konzepte zum multifunktionalen Sporthallenbau entwickelt und als Pilotprojekte aufgesetzt.

Inzwischen werden sämtliche Neubauten und einige Sanierungsvorhaben mit Gründächern ausgestattet. Angestrebt wird eine Gründachfläche von knapp 200.000 Quadratmetern auf den Hamburger Schulgebäuden. Im Wahlkreis 12 wurden beispielsweise die Erich-Kästner-Schule, die Grundschule Bramfeld, das Gymnasium Grootmoor und die Schule am See bereits mit Gründächern ausgestattet.

SBH und GMH planen einen verstärkten Einsatz von Fotovoltaik-Anlagen (FV) auf Schuldächern. Der Solarstrom dient der Eigenversorgung der Schulen. Erstes Etappenziel ist die Installation von 100.000 Quadratmetern FV-Modulfläche bis 2023. Auf jedem Neubau soll grundsätzlich eine Fotovoltaik-Anlage errichtet werden. Im Wahlkreis 12 verfügen die Grundschule Eckerkoppel und das ReBBZ Wandsbek-Süd bereits über eine Fotovoltaik-Anlage, geplant ist eine solche Anlage beispielsweise an der Grundschule Bramfeld, dem Gymnasium Grootmoor, der Schule an der Seebek und der Schule Fahrenkrön.

Die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen zeichnete bisher drei Schulgebäude mit „Gold“ aus. Inzwischen haben SBH und GMH auf Grundlage der Schulbau-Standards ein DGNB-Basiszertifikat erhalten, mit dem zukünftige Neubauten einfacher zertifiziert werden können und grundsätzlich den Gold-Standard erreichen.

Bereits seit 2014 sind alte Beleuchtungsanlagen durch moderne und energiesparende LED-Leuchten und Regelungssysteme ausgetauscht. Für alle umgerüsteten Sporthallen siehe <https://www.schulbau.hamburg/energieberatung/11323108/led-umruistung/>.

Hochwertige und langlebige Materialien prägen den nachhaltigen Charakter aller neuen Schulbauten. Die begrünten Dächer leisten einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz. Der klimafreundliche Schulbau wird mit einem Maßnahmenpaket auch in den kommenden Jahren vorangetrieben. Bereits in den letzten Jahren konnte der CO<sub>2</sub>-Ausstoß der Hamburger Schulgebäude dank der Schulbauoffensive und zahlreicher Sanierungen deutlich gesenkt werden. Mit der steten Intensivierung der klimafreundlichen Maßnahmen wird eine weitere Reduktion von aktuell jährlich rund 95.000 Tonnen CO<sub>2</sub>-Ausstoß für Hamburgs Schulgebäude auf rund 63.000 Tonnen im Jahr 2030 prognostiziert.

In 2021/2022 wird der Schulbau zusätzlich aus Mitteln des Hamburger Wirtschaftsstabilisierungsprogramms HWSP verstärkt – insbesondere um die aufgezeigten Klimaschutzaktivitäten gezielt zu unterstützen.

Dies vorausgeschickt, beantwortet der Senat die Fragen wie folgt:

- Frage 1:** *Wie hoch waren die Bauinvestitionen (Neubau, Sanierung, Instandhaltung) an allen allgemeinbildenden staatlichen Schulen im Wahlkreis 12 von 2013 bis heute insgesamt?*
- Frage 2:** *Wie hoch waren die Bauinvestitionen (Neubau, Sanierung, Instandhaltung) an jeder einzelnen allgemeinbildenden staatlichen Schule im Wahlkreis 12 von 2013 bis heute?*
- Frage 3:** *Welche wesentlichen Baumaßnahmen wurden mit diesen Investitionen an den einzelnen allgemeinbildenden staatlichen Schulen umgesetzt? Bitte je Schule darstellen.*

**Antwort zu Frage 1, 2 und 3:**

In den Jahren 2013 bis 2020 hat die Freie und Hansestadt Hamburg in die allgemeinbildenden Schulen im Wahlkreis 12 rund 173 Millionen Euro investiert. Davon entfielen rund 14 Millionen Euro auf Neubauten und 124 Millionen Euro auf Sanierungen; 35 Millionen Euro wurden für Instandhaltungsmaßnahmen aufgewendet. Unter den Sanierungsmaßnahmen sind dabei auch Abrisse mit anschließenden Ersatzbauten erfasst. Unter Neubauten sind auch Um- und Erweiterungsbauten erfasst.

Für eine detaillierte Aufstellung siehe Anlage 1.

**Frage 4:** *Welche wesentlichen Baumaßnahmen (Neubau, Sanierung) werden an jeder einzelnen Schule im Wahlkreis 12 bis Ende 2022 abgeschlossen werden? Wie hoch werden die Bauinvestitionen sein?*

**Antwort zu Frage 4:**

Laut aktueller Planung werden in den Jahren 2021 und 2022 in die allgemeinbildenden Schulen im Wahlkreis 12 rund 50 Millionen Euro investiert, davon rund 21 Millionen Euro in Neubauten und 29 Millionen Euro in Sanierungen. Unter den Sanierungsmaßnahmen sind dabei auch Abrisse mit anschließenden Ersatzbauten erfasst. Unter Neubauten sind auch Um- und Erweiterungsbauten erfasst.

Für eine detaillierte Aufstellung siehe Anlage 2.

**Frage 5:** *An welchen weiteren wesentlichen Bauprojekten (Neubau, Sanierung) im Wahlkreis 12 wird aktuell gearbeitet? Wie ist hier der aktuelle Planungsstand? Was ist im Einzelnen geplant und mit welchem Finanzvolumen? Bitte je Schule beziehungsweise bei Neugründung je Standort angeben.*

**Antwort zu Frage 5:**

Vonseiten SBH | Schulbau Hamburg befinden sich im Wahlkreis 12 aktuell keine großen Bauprojekte mit einem Investitionsvolumen von mehr als 10 Millionen Euro mindestens in der konkreten Beteiligung der Schulgemeinschaft (Phase 0).

**Frage 6:** *Welche wesentlichen Klimaschutzmaßnahmen an Schulen wurden im Wahlkreis 12 seit 2013 realisiert und welche sind geplant?*

**Antwort zu Frage 6:**

Bis 2027 werden sämtliche Schulgebäude auf einen guten Gesamtzustand gebracht. Hierbei setzen SBH und GMH auf einen Mix aus Neubauten und Sanierungen sowie energetische Optimierungen im Betrieb. Nachhaltigster Beitrag zum Klimaschutz ist eine wirtschaftliche Nutzung der zur Verfügung stehenden Flächen. Dazu gehört auch die Betrachtung eines Gebäudes über den gesamten Lebenszyklus hinweg. Neubauten, bei denen die Planung aktuell beginnt, werden nach dem KfW-40-Standard realisiert, Sanierungen nach dem KfW-70-Standard. Im Wahlkreis 12 sind dies beispielsweise Neubauten an der Grundschule Bramfeld, der Grundschule An der Seebek oder der Schule Fahrenkrön. Außerdem ist die Sanierung der Schule Eenstock konkret nach dem KfW-70-Standard geplant.

Wahlkreis	Schulname	Belegenheit	Neubau 2013-2020 in Tsd. Euro	Sanierung 2013-2020 in Tsd. Euro	Instandhaltung 2013-2020 in Tsd. Euro	Zentrale Maßnahmen
12	Schule Paracelsusstraße	Paracelsusstraße 30	285	-	1.073	Laufende Instandhaltung und kleinere Maßnahmen.
12	ReBBZ Wandsbek-Nord	Sieker Landstraße 18	-	-	568	Laufende Instandhaltung.
12	ReBBZ Wandsbek-Nord	Wildschwanbrook 9	-	-	978	Umbauten für das ReBBZ und Einbau einer Mensa
12	Erich Kästner-Schule	An der Berner Au 12	388	7.920	1.366	Grundsanierung der Sporthalle, Zu- und Ersatzbau eines Gebäudes, Sanierung der Verwaltung mit Anbau, Sanierung der Außenanlagen und Stiele.
12	Schule Fahrenkrön	Fahrenkrön 115	269	4.484	1.039	Sanierung eines Gebäudes, des Verwaltungsgebäudes und der Sporthalle, Umbau für ganztägige Betreuung.
12	Gymnasium Grootmoor	Am Damm 47	368	-	1.840	Erweiterung um einen Musikraum und Anbau Geräteraum.
12	Erich Kästner-Schule	Hermelinweg 10	-	15.771	890	Neubau eines Gebäudes und Sanierung der Sporthalle sowie der Außenanlagen und Stiele.
12	Gymnasium Farmsen	Swebenhöhe 50	-	18.150	1.446	Neubau des Campus Gymnasium Farmsen mit Mensa, Vitalküche, Gemeinschafts- und Unterrichtsräumen. Sanierung der Sporthalle sowie der Außenanlagen und Stiele.
12	Schule Appelhoff	Appelhoff 2	-	685	1.344	Anbau einer Aula und Erweiterung der Essenseinnahmefläche der Mensa, Sanierung der Sporthalle.
12	Schule an der Seebek	Heinrich-Helbing-Straße 50	-	6.550	396	Sanierung des Kreuzbaus, eines Klassentrakts, der Sporthalle und der Außenanlagen und Stiele.
12	Grundschule Eckerkoppel	Berner Heenweg 99	-	10.538	2.221	Ersatzneubau mit Mensa, Pausenhalle, Verwaltung und Unterrichtsräumen sowie ein Ersatzneubau mit 12 Klassen als Hamburger Klassenhaus, Sanierung der Außenanlagen.
12	Anne-Frank-Schule / Grundschule Karlshöhe mit Zweigstellen	Hohnerkamp 58	109	3.210	983	Sanierung denkmalgeschützter Schulgebäude, der Lehrküche.
12	Schule an der Seebek	Fabriciusstraße 150	-	560	709	Umbau zu Mensa und Ganztagsküche, Sanierung von Sport- und Gymnastikhalle.
12	Johannes-Brahms-Gymnasium	Höhnkoppelort 24	1.789	-	1.987	Sanierung der Gymnastikhalle.
12	Schule Eenstock	Eenstock 15	-	1.157	905	Neubau einer Mensafläche für die ganztägige Betreuung und laufende Instandhaltung.
12	Stadteilschule Bramfeld	Bramfelder Dorfplatz 5	6.881	2.591	843	Sanierung der Sporthalle. Neubau einer Zweifeld-Sporthalle mit 11 Unterrichtsräumen. Sanierung der Verwaltung, des Schulgebäudes, der Lehrküche und der Klassentrakte, Einbau einer Ganztagsküche.
12	Anne-Frank-Schule / Grundschule Karlshöhe mit Zweigstellen	Thomas-Mann-Straße 2	688	909	895	Umbau eines Fachklassentrakts, Erweiterung der Mensafläche für die ganztägige Betreuung, Sanierung eines Gebäudes und der Sporthalle.
12	Gymnasium Osterbek	Turniersieg 24	1.235	2.058	2.088	Neubau und Erweiterung des Sanitärbereichs sowie der Geräteräume der Dreifeldhalle, Sanierung des Verwaltungstrakts und der Außenflächen.
12	Schule Surenland	Bramfelder Weg 121	-	2.729	1.797	Sanierung von Sporthalle und Aula inkl. Einbau eines Aufzugs.
12	Schule Tegeloweg	Tegeloweg 104	50	242	1.032	Sanierung der Außenanlagen und Hersteinung eines Parkplatzes für Eintourigkeit.
12	Schule Traberweg	Eckerkoppel 125	1.017	-	506	Neubau/Anbau einer Mensafläche für die ganztägige Betreuung, Umbauten im Bestand.
12	Schule am See	Gropiusring 43 T2	-	46.001	7.709	Neubau des Campus Steilshoop mit Stadteilschule und Grundschule und eines Quartierszentrums mit Mensa, Produktionsküche und öffentlichen Gemeinschaftsflächen, Neuerstellung der Außenanlagen und Stiele, Instandsetzung der Dreifeld-Sporthalle.
12	Grundschule Bramfeld	Hegholt 44	-	-	1.349	Laufende Instandhaltung.

12	Grundschule Edwin-Scharff-Ring	Edwin-Scharff-Ring 56	1.293	-	949	Neubau einer Mensa für die ganztägige Betreuung, Laufende Instandhaltung.
12	Erich Kästner Schule	Berner Heerweg 183	-	-	59	Laufende Instandhaltung.

Quelle: SBH | Schulbau Hamburg

**Hinweis:**

Als Sanierungsmaßnahmen werden auch Abrisse und Ersatzbauten angegeben. Unter Neubauten sind auch Um- und Erweiterungsbauten erfasst.

Wahlkreis	Schulname	Belegheitsname	Geplante Neubau-Investitionen 2021/2022 in Tsd. Euro	Geplante Sanierungs-Investitionen 2021/2022 in Tsd. Euro	Maßnahmenbeschreibung
12	Erich Kästner Schule	An der Berner Au 12	-	362	Maßnahmen für die Inklusion und Sanierung der Außenanlagen.
12	Erich Kästner Schule	Hermelinweg 10	-	10.423	Sanierung des Klassengebäudes und der Sporthalle.
12	Grundschule Karlshöhe	Hohnerkamp 58	-	2.705	Denkmalgerechte Sanierung eines Klassengebäudes.
12	Grundschule Karlshöhe	Thomas-Mann-Straße 2	-	1.241	Sanierung von Verwaltung, Sporthalle, Pausengebäude und Klassenhaus.
12	Schule Eenstock	Eenstock 15	-	2.170	Sanierung mehrerer Klassengebäude.
12	Schule Fabriciusstraße	Fabriciusstraße 150	4.346	-	Neubau eines Hamburger Klassenhauses.
12	Heinrich-Helbing-Schule	Heinrich-Helbing-Straße 50	4.418	40	Zubau eines zusätzlichen Zuges als Hamburger Klassenhaus und Sanierung der Gymnastikhalle.
12	Schule Fahrenkrön	Fahrenkrön 115	6.385	-	Zubau eines zusätzlichen Zuges mit Mensa, Unterrichts- und Gymnastikflächen
12	Schule Appelhoff	Appelhoff 2	-	2.571	Sanierung mehrerer Schulgebäude.
12	Schule Surenland	Bramfelder Weg 121	-	2.816	Sanierung des Fachklassengebäudes.
12	Grundschule Bramfeld	Bramfelder Dorfplatz 5	3.379	4.330	Neubau von Pausenhalle, Musikraum und Sammlung, Sanierung von Klassengebäuden und Außenanlagen.
12	Johannes-Brahms-Gymnasium	Höhnkoppelort 24	-	1.198	Sanierung der Außenanlagen.
12	Gymnasium Grootmoor	Am Damm 47	3.004	200	Neubau der Mensa und Sanierung der Außenanlagen.
12	Gymnasium Osterbek	Turnierstieg 24	-	993	Sanierung der Stiele und Freitreppen.

Quelle: SBH | Schulbau Hamburg

**Hinweis:** Als Sanierungsmaßnahmen werden auch Abrisse und Ersatzbauten angegeben. Unter Neubauten sind auch Um- und Erweiterungsbauten erfasst.