STADT NEUSTADT AM RÜBENBERGE

Der Bürgermeister



15.11.2023

öffentlich
C

Bezugsvorlage Nr.:

Grundschule Schneeren - Bedarfsfeststellung zur Errichtung zweier zusätzlicher Klassenräume

Gremium	Sitzung am	ТОР	Beschluss		Stimmen			
			Vor- schlag	abweichend	Einst	Ja	Nein	Enth
Ortsrat der Ortschaft Schneeren	22.11.2023							
Ausschuss für Schule, Kultur und Sport	28.11.2023 -							
Verwaltungsausschuss	04.12.2023 -							

Beschlussvorschlag

Der Bedarf für den Kauf und die Ausstattung von Containermodulen zur Einrichtung eines zusätzlichen Klassenraums zum Schuljahr 2024/25 sowie eines weiteren zum Schuljahr 2025/26 an der Waldschule Schneeren wird festgestellt. Die Verwaltung wird beauftragt, die zusätzlichen Containermodule aufzustellen.

Anlass und Ziele

Nach aktuell vorliegendem Anmeldestand werden zum Schuljahr 2024/25 zwei neue erste Klassen in der Waldschule Schneeren eingeschult, während im Sommer 2024 nur eine vierte Klasse die Schule verlassen wird. Dadurch ergibt sich der Bedarf eines weiteren Klassenraums. Ein zusätzlicher Bedarf wird ab dem Schuljahr 2025/26 bestehen, wenn prognostisch erneut zwei erste Klassenverbände eingeschult werden, aber nur eine vierte Klasse zuvor ausgeschult wird.

Finanzielle Auswirkungen						
Haushaltsjahr: 2024						
Produkt/Investitionsnummer: 2110400 Kostenstelle 2211013000						
	einmalig	jährlich				
Ertrag/Einzahlungen	EUR	EUR				

Aufwand/Auszahlung	246.300,- EUR	EUR
Saldo	246.300,- EUR	EUR

Für die Beschaffung der Containermodule dient folgende Kostenschätzung:

Kauf der Containermodule:

Vorbereitung /Herrichten der Standflächeca. 12.500,- €Hinfracht und Autokranca. 3.800,- €Ausstattung / Möbelca. 20.000,- €Nebenkosten ca. 5 % =ca. 10.000,- €Container 5 Moduleca. 200.000,- €

Gesamt: 246.300,- €

Miete (gemäß Anlage 2): Jährlich 36.000.- €

Begründung

Aktuell werden sechs Klassenverbände in der Waldschule Schneeren beschult, zwei davon sind bereits jetzt in Containern untergebracht. Nach derzeitigem Anmeldestand werden zum Schuljahr 2024/25 zwei neue erste Klassen eingeschult, während im Sommer 2024 nur eine vierte Klasse die Schule verlassen wird. Mithin fehlt zum Schuljahr 2024/25 ein Klassenraum.

Ab dem Schuljahr 2025/26 wird nach aktueller Schülerzahlenentwicklung ein weiterer Klassenverband hinzukommen, da erneut zwei erste Klassen eingeschult und nur eine vierte Klasse ausgeschult werden wird. Wie in Anlage 1 ersichtlich, wird die Anzahl von acht Klassenverbänden in der Prognose beständig sein und in ein nachhaltiges Sanierungs-/Umbaukonzept einfließen müssen.

Die Deckung des Bedarfs über Containermodule besteht unabhängig von einem möglichen Sanierungskonzept des Bestandgebäudes. Da bei Umsetzung eines Um-/Anbaus mit mehrjährigen Planungs- und Bauzeiten zu rechnen ist, wird eine Containerlösung als mittelfristige Raumbedarfsdeckung in jedem Fall erforderlich sein. Eine Vorstellung der Machbarkeitsstudie zu einem Gesamtsanierungskonzept der Waldschule ist für Anfang des Jahres 2024 vorgesehen

Da auch für die Beschaffung und Aufstellung der Containermodule eine ausreichende Planungsund Umsetzungszeit zu berücksichtigen ist, wird die Beschlussfassung vorgezogen und losgelöst von einem möglichen An-/Umbau der Waldschule betrachtet.

Die Verwaltung empfiehlt den Kauf der Containermodule, da dies perspektivisch die kostengünstigste Variante ist. Im Rahmen der notwendigen An-/Umbauarbeiten im Zuge des Ganztagschulausbaus aller Grundschulen werden immer wieder Containerlösungen zur Klassenraumnutzung benötigt werden.

In Anlage 3 wird eine mögliche Verortung der Containermodule dargestellt. Die abschließende Position wird bei Ausführung festgelegt.

Strategische Ziele der Stadt Neustadt a. Rbge.

Neustadt a. Rbge. ist lebenswert für alle. Wir fördern Bildung und Kultur für alle. Lebendige Stadt - Kinder, Jugend und Familien sind unsere Zukunft. Bildung wird ganzheitlich betrachtet und weiterentwickelt.

Auswirkungen auf den Haushalt

Nach Beschlussfassung werden die erforderlichen Kosten in Höhe von 246.300,- EUR als inves-

2023/244 Seite 2 von 3

tive Mittel für das Haushaltsjahr 2024 eingeplant. Im Folgejahr 2025 fallen durch Anschaffung weiterer fünf Containermodule erneut Einmalkosten in selbiger Höhe an. Im Ergebnishaushalt sind Abschreibungen über die Nutzungsdauer (gemäß AfA-Tabelle 10 Jahre) in Höhe von 24.630,- EUR jährlich in den Folgejahren zu veranschlagen.

So geht es weiter

Im Falle der Beschlussfassung wird die beabsichtigte Maßnahme projektiert und umgesetzt.

Sachgebiet 400 - Schulen, Sport und Kultur -

Anlage 1 Schülerzahlenprognose GS Schneeren

Anlage 2 GS Schneeren_Kostenschätzung_Klassenraum-Container

Anlage 3 GS Schneeren_Stellflächen-Klassenraum-Container

2023/244 Seite 3 von 3