

Betreff:

**Beschaffungen für das Kinder- und Jugendzentrum Turm in Lehn-**  
**dorf**

Organisationseinheit:

Dezernat VIII

67 Fachbereich Stadtgrün und Sport

Datum:

23.08.2023

Beratungsfolge

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 321 Lehdorf-Watenbüttel (zur Kennt-  
nis)

Sitzungstermin

23.08.2023

Status

Ö

**Sachverhalt:**

Zur Anfrage der SPD-Fraktion im Stadtbezirksrat 321 vom 06.04.2023 (23-21056) wird wie folgt Stellung genommen:

Zu Frage 1:

Die Prüfung ist inzwischen abgeschlossen.

Zu Frage 2:

Das Ergebnis der Prüfung wird hiermit mitgeteilt.

Für die Ausstattung mit Solarsitzbänken ist mit folgenden Kosten pro Bank zu rechnen:

Beschaffung inkl. Lieferung	ca. 10.000 €
Montage (variiert je nach Standort)	ca. 2.000 €
Wartung (jährlich)	ca. 300 - 600 €

Hinzu kommen wiederkehrende Kosten für die Reinigung und ggf. die Beseitigung von Vandalismusschäden, deren Höhe derzeit nicht beziffert werden kann.

Der vom Kinder- und Jugendzentrum mitgeteilte gewünschte Ort für die Aufstellung der Solarsitzbank befindet sich nicht auf dem Gelände des Kinder- und Jugendzentrums, sondern im öffentlichen Straßenraum. Die Verwaltung lehnt das Aufstellen von Solarsitzbänken im öffentlichen Straßenraum aufgrund der hohen Anschaffungs- und Unterhaltungskosten für geeignete Modelle grundsätzlich ab. Hierfür stehen keine Haushaltsmittel zur Verfügung.

Alternativ könnte die Solarsitzbank auf dem eingefriedeten Gelände des Kinder- und Jugendzentrums aufgestellt werden. Jedoch spricht einiges gegen Solarsitzbänke. Grundsätzlich begrüßt die Verwaltung die Schaffung nachhaltiger Infrastrukturen. Bei diesem Vorhaben wird allerdings kein ökologischer Mehrwert gesehen, sodass das Vorhaben insgesamt als nicht nachhaltig eingestuft wird. Grund für die negative Ökobilanz (Fragestellung autark vs. Netzanschluss) ist, dass der Energie- und Ressourcenaufwand für die Herstellung der Solarzellen, des Akkus und der mit der Solarsitzbank ansonsten verbundenen Technik den positiven Effekt durch die Bereitstellung von regenerativ erzeugtem Strom zum Laden mobiler Endgeräte übersteigt. Autarke Lösungen sind aus ökologischer Sicht nur dort sinnvoll, wo 1. der Aufwand für den Anschluss an das Stromnetz den Aufwand für die Herstellung der autarken Lösung übersteigt oder 2. ein Anschluss an das bzw. die Nutzung des Stromnetzes nicht möglich ist. Diese Voraussetzungen sind beim Kinder- und Jugendzentrum Turm in Lehdorf nicht gegeben, sodass das Teilvorhaben „Solarsitzbank“ von der Verwaltung eher

kritisch gesehen wird. In Zukunft könnte es in ausgewählten Park- und Grünanlagen sinnvolle Standorte für solche Solarsitzbänke geben.

Das Aufstellen von Himmelsliegen und visuellen Spielgeräten wird aus Sicht der Verwaltung befürwortet. Die konkreten Standorte müssen vor Beschaffung mit dem PPP-Partner (public private partnership) abgestimmt werden.

Für die Ausstattung mit Himmelsliegen ist mit folgenden Kosten pro Liege zu rechnen:

Beschaffung inkl. Lieferung	ca. 3.000 €
Montage (variiert je nach Standort)	ca. 1.500 €

Für die Ausstattung mit visuellen Spielgeräten ist mit folgenden Kosten pro Spielgerät zu rechnen:

Beschaffung visuelles Spielgerät inkl. Lieferung	ca. 4.750 €
Beschaffung Erläuterungstafeln mit Ständer inkl. Lieferung	ca. 1.300 €
Montage (variiert je nach Standort)	ca. 1.500 €

Bei insgesamt zwei Himmelsliegen und zwei visuellen Spielgeräten ist daher mit Gesamtkosten für das Vorhaben von ca. 24.100 € zu rechnen. Die für Kinder- und Jugendzentren zur Verfügung stehenden Haushaltsmittel für 2023 sind allerdings bereits ausgeschöpft. Die Umsetzung durch die Verwaltung könnte daher nur unter der Voraussetzung erfolgen, dass aus den Vorjahren Haushaltsmittel zur Verfügung stehen, deren Übertragung zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht gesichert ist. Eine finanzielle Beteiligung des Stadtbezirksrates wäre dem Grunde nach ebenfalls möglich.

Loose

**Anlage/n:**  
keine