

Bauamt, 02.04.2019, 600.32
Martina Möller, Tel. 8483

Bezirksamt Heepen
Frau Machnik

Antrag auf Städtebauförderungsmittel „Soziale Stadt Sieker-Mitte“
Mitteilung in der Sitzung der Bezirksvertretung Stieghorst am 09.05.2019

In der Sitzung der Stadtteilkonferenz „Sieker-Mitte“ am 20.03.2019 wurde vom Bauamt mitgeteilt, dass die Stadt Bielefeld im Februar 2019 einen Antrag auf Städtebauförderungsmittel im Bereich „Soziale Stadt Sieker-Mitte“ bei der Bezirksregierung Detmold eingereicht hat. Dabei wurden Städtebauförderungsmittel für folgende städtebauliche Einzelmaßnahmen beantragt:

- Martin-Luther-Platz – Umbau und Aufwertung als Quartiersplatz, INSEK Projekt-Nr. 1.01
- Aufwertung Grünzug Elpke, INSEK Projekt-Nr.1.02
- Aufwertung der Rad- und Fußwegeverbindung, INSEK Projekt-Nr. 1.11

Für den Martin-Luther-Platz liegt eine Entwurfsplanung vor, die demnächst in der Bezirksvertretung Mitte vorgestellt werden soll.

Die Planung zur Aufwertung der Rad- und Fußwegeverbindung wurde in der Sitzung der Bezirksvertretung Stieghorst am 15.11.2018 (Drucks.Nr. 7189/2014-2010) beschlossen.

Für beide Maßnahmen 1.01 und 1.11 sollte ein Förderantrag für Städtebauförderungsmittel sowie für EFRE (Mittel aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung) gestellt werden. Der Zuschußgeber hat kurzfristig darauf hingewiesen, dass für eine Beantragung von EU-Fördermitteln mindestens zwei spezifische Ziele des OP EFRE NRW erreicht werden müssen. Da die vorgesehenen Maßnahmen lediglich das spezifische Ziel 11 des OP EFRE NRW „Verbesserung der Integration benachteiligter gesellschaftlicher Gruppen in Arbeit, Bildung und in die Gemeinschaft“ abdecken, wurde in Abstimmung mit dem Zuschußgeber eine weitere Maßnahme gewählt, die dem spezifischen Ziel 12 des OP EFRE NRW zuzuordnen ist. Die Maßnahme Grünzug Elpke ist dafür geeignet. Vor diesem Hintergrund ist kurzfristig für den Förderantrag ein Planungskonzept auf Grundlage der beschriebenen INSEK-Maßnahme vorbereitet worden.

Die Aufwertung des Grünzuges Elpke trägt zur Aufwertung bestehender Infrastruktur bei und verbessert die fußläufige Vernetzung von Wohngebieten und ist damit dem Ziel 12 „Ökologische Revitalisierung von Quartieren, Städten und Stadtumlandgebieten“ zuzuordnen.

Folgendes ist im Förderantrag erläutert:

a. Aufwertung Grünzug Elpke

INSEK Projekt-Nr. 1.02

Die Wald- und Freiflächen entlang der Elpke werden von der Bewohnerschaft wenig für Aufenthalt und Freizeitgestaltung genutzt, obwohl das Gebiet mit seinen naturnahen Flächen, Zugang zum Wasser und Anbindung an die 'offene Landschaft' ein hohes Nutzungspotential aufweist. Darüber hinaus verbindet es die beiden Wohnsiedlungen Elpke und Sieker miteinander. Die umliegende Bewohnerdichte wird durch die künftige Realisierung von Wohnbebauung entlang der Greifswalder Straße weiter ansteigen.

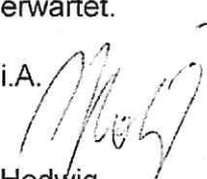
Ziel ist es anhand von Einzelmaßnahmen den Naturraum zugänglicher und erlebbarer zu gestalten. Die bestehende Obstwiese soll fachgerecht gepflegt und um neue Bäume erweitert werden. Eine Schautafel soll Informationen zum Thema Obst liefern. Der Spielplatz soll mit Elementen wie z.B. Baumstämmen, großen Klettersteinen sowie einem naturnah gestalteten Zugang zum Wasser, in einen 'Naturspielplatz' umgewandelt werden. Eingebettet in das Umfeld, entsteht hier die Möglichkeit der Nutzung als naturnaher Lernort, welchen Kinder spielerisch erfahren können.

Das Wegenetz des Parks wird funktional verbessert und barrierefrei ausgebaut. Neben dem Entfernen von Kanten, sollen die Wegeanbindungen hin zu den Wohngebieten verbessert werden. Durch die Maßnahmen wird ergänzend das 'grüne' Wegenetz aufgewertet und die Erreichbarkeit erholungswirksamer Frei- bzw. Naturräume gefördert.

Gesamtkosten der Maßnahme: rd. 350.000 EUR

Dieses Planungskonzept zur Aufwertung des Grünzugs Elpke muß noch weiter ausgearbeitet werden. Sobald eine Entwurfsplanung vorliegt, soll diese dann in der Bezirksvertretung Stieghorst beraten und beschlossen werden. Ein Bewilligungsbescheid zu den beantragten Maßnahmen wird im Sommer 2019 erwartet.

i.A.


Hedwig