



Betreff:
Gestaltung Nedlitz

öffentlich

bezüglich
DS Nr.: 04/SVV/0317

Einreicher: FB Stadtplanung und Bauordnung	Erstellungsdatum	18.01.2006
	Eingang 902:	
		4/461

Beratungsfolge:	
Datum der Sitzung	Gremium
25.01.2006	Stadtverordnetenversammlung der Landeshauptstadt Potsdam

Inhalt der Mitteilung: Die Stadtverordnetenversammlung nimmt zur Kenntnis:

Der Stadtverordnetenversammlung wurde mit der MV DS 05/SVV/0657 mitgeteilt, dass ein Prüfergebnis und Verfahrensvorschläge zum Beschlussgegenstand mit der MV über das Integrierte Ländliche Entwicklungskonzept (ILEK) mitgeteilt werden. Gleichzeitig wurde als Zwischenergebnis mitgeteilt:

„Für Nedlitz ist im Rahmen des ILEK Potsdam festgestellt worden, dass es sich hier um unzusammenhängende Siedlungssplitter handelt, die nicht deutlich ländlich geprägt sind, sondern eher in Nutzung und Struktur dem Charakter von Stadtrandsiedlungen entsprechen. Damit hat Nedlitz nicht die Voraussetzungen um im ILEK weiter betrachtet werden zu können und wurde genauso ausgeschieden, wie die Ortsteile Bornim, Eiche, Golm, Groß Glienicke und Neu Fahrland.
Aus diesem Grund muss, wenn wünschenswerte attraktivierende Maßnahmen in Nedlitz umgesetzt werden sollen, nach anderen Finanzierungsmöglichkeiten gesucht werden.“

Das ILEK wurde mit der MV 05/SVV/0770 der Stadtverordnetenversammlung zur Kenntnis gegeben. Andere Finanzierungsquellen oder Fördermöglichkeiten sind gegenwärtig nicht erkennbar. Mit dieser Mitteilungsvorlage wird der Prüfauftrag als abgeschlossen angesehen.

Beratungsergebnis

Zur Kenntnis genommen:

Gremium:

Sitzung am:

zurückgestellt zurückgezogen

überwiesen in den Ausschuss:

Wiedervorlage:

Finanzielle Auswirkungen?

Ja

Nein

(Ausführliche Darstellung der finanziellen Auswirkungen, wie z. B. Gesamtkosten, Eigenanteil, Leistungen Dritter (ohne öffentl. Förderung), beantragte/bewilligte öffentl. Förderung, Folgekosten, Veranschlagung usw.)

ggf. Folgeblätter beifügen

Oberbürgermeister

Geschäftsbereich 1

Geschäftsbereich 2

Geschäftsbereich 3

Geschäftsbereich 4