

Stadt Klütz

Beschlussvorlage
SV Klütz/20/-4
öffentlich

Beschlussauszug aus der Sitzung der Stadtvertretung der Stadt Klütz vom 19.04.2022

Top 8.7 Parkraumkonzept der Stadt Klütz für die Schloßstraße und Bahnhofstraße hier: Vorschlag der Verwaltung

Der Bürgermeister erläutert den Sachverhalt.

Eine Stadtvertreterin bitte um Berücksichtigung folgender Änderungen/Ergänzungen:

- 8 - 17 h statt 8 - 20 h
- Aufstellung des Verkehrszeichens 5 an der Haus-Nr. 31b
- Verwendung der Park- oder Strandgebührenautomaten von der Wohlenberger Wiek.

Anschließend lässt der Bürgermeister über den Beschlussvorschlag nebst den Änderungen/Ergänzungen abstimmen.

Beschluss:

Die Stadtvertretung der Stadt Klütz beschließt, unter Vorbehalt der verkehrsrechtlichen Anordnung des Landkreises Nordwestmecklenburg – Straßenverkehrsbehörde, das vorliegende Parkraumkonzept für die Schloßstraße und Bahnhofstraße der Stadt Klütz mit den vorgenannten Änderungen/Ergänzungen.

Die Verwaltung wird beauftragt,

- eine Beschlussvorlage zur Änderung der Parkgebührenordnung vorzubereiten und in den nächsten Wirtschafts-, Tourismus- und Umweltausschuss zur Beratung vorzulegen,
- finanzielle Mittel für den Kauf von 3 Gebührenautomaten in den Haushalt 2022 einzustellen (~6.500 Euro je Gebührenautomat = 19.500 Euro). Aufstellfläche wird über den Bauhof der Stadt Klütz vorbereitet,
- finanzielle Mittel für die Beschaffung der Verkehrszeichen in den Haushalt 2022 einzustellen (= 1.000 Euro). Verkehrszeichen werden durch den Bauhof der Stadt Klütz aufgestellt.
- Optional:* finanzielle Mittel für die Markierung der Parkflächen (halbseitig auf dem Gehweg) in den Haushalt einzustellen (= 2.000 Euro).
- eine Einwohnerversammlung mit den Anwohnern der Schloßstraße und Bahnhofstraße zur Vorstellung des Parkraumkonzeptes in Abstimmung mit dem Bürgermeister und der Wirtschafts-, Tourismus- und Umweltausschussvorsitzenden einzuladen.

Abstimmungsergebnis:

Anzahl der Mitglieder: 15

davon anwesend:	12
Zustimmung:	8
Ablehnung:	1
Enthaltung:	3
Befangenheit:	0