

Umbau und Erweiterung Kindergarten Pusteblume Machtolsheim

- Zustimmung zur Entwurfsplanung -

1. Vorlage

An den Ortschaftsrat Machtolsheim zur Anhörung in der Sitzung am 03.12.2019 (öffentlich).

An den Gemeinderat zur Beratung in der Sitzung am 09.12.2019 (öffentlich).

2. Sachdarstellung

Nach der Zustimmung des Gemeinderats in der öffentlichen Sitzung am 04.11.2019 hat das Architekturbüro Ott zusammen mit den Fachingenieuren und den anderen Sonderfachleuten den Vorentwurf vom 25.07.2019 zur beiliegenden Entwurfsplanung mit Datum 12.11.2019 weiterentwickelt und eine Kostenberechnung nach der DIN 276 erstellt.

Das gemeindliche Einvernehmen zur Genehmigungsplanung soll vom Bauausschuss am 22.01.2020 erteilt werden.

Die Entwurfsplanung wird in den Sitzungen detailliert vorgestellt.

3. Kosten und Finanzierung

3.1 Kosten

Die Gesamtkosten der Kostengruppen 200 – 700 liegen nach der Kostenschätzung nach DIN 276-1 bei brutto rund 1.325.000 € und enthalten Rückstellungen in Höhe von 102.000 €.

Davon entfallen auf den Umbau rund 75.000 € und auf den Erweiterungsbau rund 1.250.000 €.

3.2 Finanzierung

Im Finanzhaushalt 2019 stehen beim Sachkonto 7 3650 0159 155 für diese Baumaßnahme bisher 850.000 € zur Verfügung. Die Restfinanzierung in Höhe von 475.000 € muss im Finanzplan 2020 erfolgen.

3.3 Zuschüsse

Für die Maßnahme werden wir im kommenden Jahr Zuschüsse nach der Nr. 6.4 der VwV Investitionen Kleinkindbetreuung in Höhe von 168.000,00 € (12 Betreuungsplätze a 12.000 €, max. 120.000 € und 8 Betreuungsplätze a 6.000 €) beantragen. Allerdings stehen der Bewilligungsbehörde gegenwärtig keine Fördermittel zur Verfügung.

4. Beschlussvorschlag

- a) Der Gemeinderat stimmt der beiliegenden Entwurfsplanung vom 12.11.2019 und der Kostenberechnung zu.
- b) Die Verwaltung wird beauftragt, zusammen mit den Architekten die Genehmigungsplanung zu erstellen.

Laichingen, den 27.11.2019

Gefertigt:

Gesehen:

Gesehen:

Hascher
Amtsleiter

Eppler
Amtsleiter

Kaufmann
Bürgermeister

Anlagen:

Entwurfsplanung
Kostenberechnung