



Stadt Ilmenau



DER OBERBÜRGERMEISTER

Stadtverwaltung Ilmenau · Am Markt 7 · 98693 Ilmenau

E-Mail: hochtiefbau@ilmenau.de

Frau
Ingrid Schmidt

De-Mail: info@ilmenau.de-mail.de
Bearbeiter: Herr Hunstock
Telefon: 03677 600-905
Telefax: 03677 600-230
Ihr Zeichen:
Unser Zeichen: A60-656-ahu
Ident-Nr.: 222528
Datum: 04.03.2021

Bürgerhaushalt 2021 - Vorschlag 90 Neubau Kita Gehren und Ausbesserung Gehweg Bergstraße Nord

Sehr geehrte Frau Schmidt,

für Ihren o. g. Vorschlag zum Bürgerhaushalt 2021 bedanke ich mich auch im Namen des Stadtrats ausdrücklich. Der Vorschlag wurde in dem zuständigen Fachausschuss diskutiert, durch das Fachamt geprüft und ich teile Ihnen das Ergebnis im Folgenden mit.

Der Stadtrat der Stadt Ilmenau hat am 11.06.2020 den Grundsatzbeschluss gefasst, am Standort alter Marstall in Gehren in unmittelbarer Nähe des Schlossparkes den Neubau einer Kindertagesstätte zu realisieren. Auf Grund des finanziellen Umfangs dieser Maßnahme wurde eine europaweite Ausschreibung für die Planungsleistungen durchgeführt, in deren Ergebnis im Januar 2021 die Beauftragung eines Planungsbüros erfolgte.

Im Zuge des Planungsprozesses nach HOAI wird das Büro zunächst die Entwurfsplanung, dann die Genehmigungsplanung und im Anschluss die Ausführungsplanung erstellt, wobei sämtliche betroffenen Institutionen und Träger öffentlicher Belange beteiligt werden.

Um den Betrieb in der derzeitigen Kindertagesstätte bis zur Fertigstellung des Neubaus aufrecht zu erhalten, war es im Rahmen der Betriebserlaubnis notwendig, entsprechende Schallschutzmaßnahmen als Interimslösung umzusetzen.

Für den Ausbau des Gehweges an der Bergstraße Nord macht sich eine zusätzliche Flächeninanspruchnahme durch die Stadt Ilmenau erforderlich, weshalb zunächst die Grundstücksfragen geklärt und entsprechender Grunderwerb getätigt werden muss. Nach Abschluss der genannten Vorarbeiten, wird die Maßnahme im Rahmen des Jahresvertrags (Sanierungs- und Instandhaltungsleistungen) angemeldet.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Daniel Schultheiß