

Beschluss:

1. Das vorgelegte Nutzer*innenbedarfsprogramm für die Einrichtung der Offenen Kinder- und Jugendarbeit im 5. Bauabschnitt Messestadt Riem wird vorläufig genehmigt.
2. Das Referat für Stadtplanung und Bauordnung wird gebeten, den vorgesehenen Standort im Planungsgebiet des 5. Bauabschnitts Messestadt Riem für die Einrichtung der Offenen Kinder- und Jugendarbeit planungsrechtlich zu sichern.
3. Das Kommunalreferat wird gebeten das Projekt zum entsprechenden Eckdatenverfahren anzumelden und bei Annahme durch den Stadtrat unter Beteiligung der Fachreferate die Erarbeitung des Vorplanungsauftrages verwaltungsintern in die Wege zu leiten.
4. Das Kommunalreferat wird des Weiteren um Prüfung und Festlegung gebeten, ob das Baureferat gemäß Hochbaurichtlinien oder die Münchner Raumentwicklungsgesellschaft mbH (MRG) gemäß Grundleistungsvertrag beauftragt wird die Vorplanung zu erarbeiten. Sollte die MRG gemäß Grundleistungsvertrag beauftragt werden, wird das Kommunalreferat gebeten die Regularien festzulegen auf deren Basis die MRG beauftragt wird die Vorplanung zu erarbeiten.
5. Das Kommunalreferat wird gebeten, nach Erteilung des Vorplanungsauftrags durch verwaltungsinterne Abstimmung (siehe Antragspunkt 3) die Ausarbeitung der Vorplanung zu veranlassen.
6. Das Kommunalreferat wird gebeten nach Abschluss der Vorplanung den Projektauftrag im Stadtrat herbeizuführen.
Die Genehmigung des endgültigen Nutzer*innenbedarfsprogramms durch den Stadtrat ist mit der Erteilung des Projektauftrags durch den Stadtrat herbeizuführen.
7. Das Sozialreferat wird beauftragt, zeitgleich mit der Herbeiführung des Projektauftrags durch das Kommunalreferat im Stadtrat, die Folgekosten (Personal- und Finanzkonzept) für die Einrichtung in einem gesonderten Beschluss zur Entscheidung vorzulegen.
8. Das Sozialreferat wird beauftragt ein Trägerschaftsauswahlverfahren zur Trägervergabe durchzuführen und die Auswahl dem Stadtrat zur Entscheidung vorzulegen.
9. Dieser Beschluss unterliegt nicht der Beschlussvollzugskontrolle.