

Medienmitteilung

Seuzach, 4. Oktober 2024

Gemeinde Seuzach konzentriert sich bei der Neuauflage des Bauprojekts "Rietacker" auf das Schulhaus

Nach der deutlichen Rückweisung an der Gemeindeversammlung vom 16. September 2024 konzentriert sich der Gemeinderat bei der Neuauflage des Bauprojekts "Rietacker" nun auf das Schulhaus und verzichtet vorderhand auf den geplanten Baukörper mit Saal und Tagesstrukturen.

Zusammen mit dem Architekturteam des Siegerprojektes wird die Gemeinde ein revidiertes Projekt nur mit dem Schulhaus ausarbeiten. Da der Saal im Zentrum Oberwis, den die Gemeinde für 2,3 Millionen Franken erworben hat, minimal saniert und weiter genutzt werden soll, sieht der Gemeinderat vor, die Tagesstrukturen künftig im heute als Kirchgemeindehaus genutzten Gebäude ebenfalls im Zentrum Oberwis unterzubringen. Gleichzeitig soll das Foyer des Saals im Zentrum Oberwis für den Mittagstisch für die Schülerinnen und Schüler des Schulhauses Birch verwendet werden.

Zurzeit ist vorgesehen, einen heute für Vereinszwecke genutzten Raum von knapp über 100 m² in der Sporthalle Rietacker als Mehrzweckraum primär für die Primarschule zu verwenden. Der Musikgesellschaft, die diesen Raum heute nutzt, wird ein Ersatzraum zugesichert. Für grössere Schulveranstaltungen soll der Saal im Oberwis genutzt werden. Für den Mittagstisch im Rietacker soll künftig das Foyer der Sporthalle in Verbindung mit dem Mehrzweckraum genutzt werden. Bis zur Neuauflage des Bauprojekts kann es bei neuen Erkenntnissen zu Änderungen kommen.

Das Ziel des Gemeinderats ist es, das Geschäft für den Projektierungskredit für das revidierte Projekt im ersten Halbjahr 2025 der Gemeindeversammlung zur Abstimmung zu bringen. Über den detaillierten neuen Zeitplan inklusive Informationsveranstaltungen wird die Gemeinde Seuzach demnächst informieren.

Ansprechpersonen für Medien

Manfred Leu, Gemeindepräsident
Telefon 079 248 41 56
E-Mail manfred.leu@seuzach.ch

Marco Tigani, Verwaltungsleiter
Telefon 052 320 40 01
E-Mail marco.tigani@seuzach.ch