

Rescue of the „Antonienhütte“ in Bad Elster



Die „Antonienhütte“ ist eine ca. 120 Jahre alte Schutzhütte am Forellenteich in Bad Elster. Sie befand sich seit 2003 in Privatbesitz. Der Stadt Bad Elster ist es gelungen, diese wunderschöne und denkmalgeschützte Hütte, welche im Moment dem Verfall preisgegeben ist, im Jahr 2023 zu erwerben. Nun ist der Weg frei für eine denkmalrechtgerechte Sanierung. Schon im Herbst 2022 wurde von engagierten Bürgern auf Initiative der „Unabhängigen Bürgerschaft Bad Elster“ für die Bewahrung vor weiterem Verfall eine Plane auf das Dach gezogen. Dies diente als provisorische Notsicherung, um die Zerstörung durch Umwelteinflüsse vor der möglichen Rettung zu verhindern.

Die Kosten für die Sanierung belaufen sich auf ca. 22000€. Die Finanzierung der Sanierung steht auf drei Säulen. Vor zwei Wochen bekam die Stadt einen Fördermittelbescheid in Höhe von 7000€. Im Haushalt der Stadt wurden 10000€ eingestellt. Die Finanzierungslücke von 5000€ soll durch Spenden geschlossen werden.

Da das Projekt laut Fördermittelbescheid bis Dezember 2024 abschließen werden muss, möchten der „Verein der Förderer des Bademuseums Bad Elster e. V.“ vertreten durch den Vorsitzenden Geza Nemeth und die „Unabhängige Bürgerschaft Bad Elster“ vertreten durch den Vorsitzenden Dr. Detlef Schlott die Stadt bei der Sanierung unterstützen und rufen gemeinsam zu Spenden auf. Ihre Spende ermöglicht der Stadt, die notwendigen Sanierungsarbeiten durchzuführen, die Erhaltung dieser einzigartigen Schutzhütte zu gewährleisten und somit zu verhindern, dass ein unwiederbringliches Symbol der Zeitgeschichte von Bad Elster verschwindet.

Spenden können Sie auf folgende Konten unter dem Betreff „Antonienhütte“

Verein der Förderer des Bademuseums Bad Elster e. V.

DE65 8705 8000 3723 0026 91 bei der Sparkasse Vogtland

Oder

Unabhängige Bürgerschaft Bad Elster

DE66 8705 8000 0101 0111 30 bei der Sparkasse Vogtland

Für die Ausstellung einer Spendenbescheinigung geben Sie bitte Name und Anschrift mit an.

Vielen Dank!!!