

Absendende Kirchengemeinde:

Ort, Datum:

.....
.....
.....

.....
.....
.....

E-Mail:

An die
Evangelische Kirche
Berlin-Brandenburg-schlesische Oberlausitz
Konsistorium - Kirchliches Bauamt
E-Mail: bauamt-beihilfen@ekbo.de

(Eingangsstempel Kirchliches Bauamt)

Per E-Mail über Superintendentur des Kirchenkreises

(Dieser Dienstweg ist einzuhalten)

Antrag auf Baubehilfe der EKBO / SKV-Mittel

(gem. Artikel 13 Abs. 3 Ev. Kirchenvertrag Brandenburg)

(Antragsabgabe bis **30. September**
für das Folgejahr)

.....
.....
.....

(Sichtvermerk der Superintendentur)

Gebäude:

Bauvorhaben:

Nach Abstimmung mit der/dem für uns zuständigen Baubetreuer/in im Kirchlichen Bauamt und dem Kirchenkreis beantragen wir für o.g. Baumaßnahme hiermit eine landeskirchliche Baubehilfe und SKV-Mittel.

Die **Baubehilfe/ SKV-Mittel** werden beantragt für das **Jahr:**

Berechnete / Veranschlagte **Gesamtkosten:** €

Höhe der beantragten **Baubehilfe:** € **SKV-Mittel** €

Erforderliche und beizufügende Unterlagen:

- Beschreibung** der Baumaßnahme bzw. Sanierungskonzept
- Kostenberechnung** oder ggf. Kostenangebote
- Vorläufiger, mit dem KVA abgestimmter, **Finanzierungsplan** zuzüglich Darstellung der Eigenmittel unter Verwendung des Vordrucks **Bestätigung Eigenmittel bei Bauvorhaben**, welcher vom KVA auszufüllen ist. Download unter: <https://kirchenbau.ekbo.de/service>
- Bei Baudenkmalen: **Denkmalrechtliche Erlaubnis** (ersatzweise den Antrag dazu)
- GKR-Beschluss** zur Baumaßnahme und zum vorläufigen Finanzierungsplan
- KKR-Beschluss** zur Baumaßnahme in Bezug auf die Sicherung des kirchlichen Lebens und der kirchlichen Dienste sowie über seine finanzielle Beteiligung (ersatzweise den Antrag dazu)

Uns ist bekannt, dass Anträge auf Baubehilfe und SKV-Mittel, die zuvor nicht mit der/dem zuständigen Baubetreuer*in im Kirchlichen Bauamt abgestimmt und unvollständig eingereicht wurden, nicht berücksichtigt werden.

.....
Unterschrift und Namen in **Druckbuchstaben**

(vertretungsbefugtes Mitglied des Gemeindegemeinderats)