

A ANGABEN ZUR BEWERBUNG

ANGABEN ZUR KATEGORISIERUNG DER BEWERBUNG

allgemeine Bewerbung

Bewerbung um einen Sonderpreis für junge Bewerberinnen und Bewerber

Hinweis: Falls die Bewerbung den Kriterien zu 3.6 des Verfahrensteils bezüglich des Sonderpreises für junge Bewerberinnen und Bewerber entspricht und dafür berücksichtigt werden soll, ist dies hier zu vermerken und ein entsprechender Nachweis (Kopie Personalausweis) der Bewerbung beizufügen.

ANGABEN ZU DER BAUHERRIN ODER ZU DEM BAUHERR

Name des Büros/Unternehmens

Rechtsform

Ansprechpartner

Straße, Hausnummer

Telefon, Fax

PLZ, Ort, Land

E-Mail

ANGABEN ZU DER ENTWURFSVERFASSERIN ODER ZU DEM ENTWURFSVERFASSER

Name des Büros/Unternehmens

Rechtsform

Ansprechpartner

Straße, Hausnummer

Telefon, Fax

PLZ, Ort, Land

E-Mail

ANGABEN DES PROJEKTNAMENS

PROJEKTKATEGORIE (BITTE EINE VON FÜNF KATEGORIEN AUS DER LISTE AUSWÄHLEN.)

B PROJEKTBESCHREIBUNG

1/2

B1 ANGABEN ZUR ENTWURFSLEITENDEN IDEE

B2 ANGABEN ZUR EINBINDUNG IN DEN STÄDTEBAULICHEN KONTEXT

Wie ist das Bauwerk in seinen städtebaulichen Kontext eingebettet? Welche Bezüge zur lokalen und regionalen Bautradition und Identität werden hergestellt?

B3 ANGABEN ZUR SOZIALEN QUALITÄT

Worin bestehen die gesellschaftliche Relevanz und die Vorbildfunktion des Bauwerks? Welche positiven Auswirkungen hat das Bauwerk für sein Umfeld?

B4 ANGABEN ZUR TECHNISCHEN UND FUNKTIONALEN QUALITÄT

Welche Qualität weist das Bauwerk in technischer und funktionaler Hinsicht auf? Wie flexibel und vielseitig ist die Nutzung? Wird das Bauwerk den Anforderungen der Barrierefreiheit und Zugänglichkeit gerecht? In welchem Maße wird das Bauwerk den Anforderungen der Prozessqualität gerecht?

B PROJEKTBESCHREIBUNG

B5 ANGABEN ZUR GESTALTERISCHEN UND BAUKULTURELLEN QUALITÄT:

Überzeugt das Bauwerk gestalterisch? In welcher Qualität findet eine Auseinandersetzung mit der Baukultur statt?
Was macht das Bauwerk aus baukulturellen Gründen besonders preiswürdig?

B6 ANGABEN ZUR ÖKONOMISCHEN UND ÖKOLOGISCHEN QUALITÄT:

In welchem Maße wird das Bauwerk den Fragestellungen der Wirtschaftlichkeit, Flächeneffizienz, Ressourceneffizienz, Energieeffizienz, Nachhaltigkeit und Naturverträglichkeit gerecht?

B7 ZUSAMMENFASSUNG (MAX. 400 ZEICHEN INKL. LEERZEICHEN)