

Achtung:

Bei den genannten Beträgen handelt es sich um die angemeldeten Kosten, die baufachlich und förderrechtlich noch im Detail geprüft werden müssen.

Diese angemeldeten Kosten beinhalten in erheblichem Umfang immer auch nicht förderfähige Kostenanteile.

| Gesamkosten | 502 Mio. € | Regierungs-Bezirke | |
|-------------------------|--------------------------------|--------------------|---------|
| | | FR, KA | S, Tü |
| Fördermittel | 250 Mio. € | Anzahl | Anzahl |
| | | 8 | 10 |
| | | Reg:- | Mio. € |
| | | Bez. | 206,484 |
| | | | Mio. € |
| | | | 295,738 |
| Projekte | | | |
| ELzach | BDH-Klink | F | 15,780 |
| Freiburg | RKK-Klinikum | F | 19,770 |
| Konstanz | Klinikum | F | 17,934 |
| Wolfach | Parkinson-Klinik | F | 4,848 |
| Bretten | Rechberg-Klinik | K | 59,137 |
| Karlsbad-Langenstb. | SRH-Klinikum | K | 10,967 |
| Mannheim | Universitäts-Klinikum | K | 66,820 |
| Mühlacker | Enzkreis-Kliniken | K | 11,228 |
| Göppingen | Klinikum Christophsbad | S | 4,998 |
| Heilbronn | SLK Kliniken. Am Gesundbrunnen | S | 16,972 |
| Kirchheim-Nürtingen-Plo | Klinik Kirchheim | S | 17,921 |
| Ludwigsburg | Klinikum | S | 25,173 |
| Stuttgart | Klinikum Mitte | S | 124,754 |
| Stuttgart | Robert-Bosch-Krankenhaus | S | 63,669 |
| Stuttgart | Diakonie-Klinikum | S | 25,028 |
| Stuttgart | Marien-Hospital | S | 9,505 |
| Ulm | RKU-Universitäts-Klinikum | T | 2,082 |
| Wangen | Fach-Kliniken | T | 5,636 |
| Planungsrate | | | |
| Sindelfingen-Böblingen | Klinikum Neubau | S | |
| Karlsruhe | St. Vincentius | K | |

Alternativ-Vorhaben

Falls sich bei der Abwicklung des Bauprogramms finanzielle Spielräume eröffnen, können diese Projekte zum Zug kommen. Sollten diese Alternativprojekte in diesem Jahr aber nicht mehr gefördert werden können, genießen sie bei der Aufstellung des nächsten Jahreskrankenhausbauprogramms „höchste Priorität“.

| | | | |
|------------|--------------------------|---|--------|
| Heidelberg | SRH-Kurpfalz-Krankenhaus | K | 11,806 |
|------------|--------------------------|---|--------|