



**GEMEINDE LIMBACH**  
Im Herzen des Neckar-Odenwald-Kreises

**EU – Ausschreibung im Offenen Verfahren nach VOB/A - EU**

**Bauvorhaben: Umbau und Erweiterung Rathaus Limbach**

Gewerk: Elektrotechnik

Leistungsumfang:

- ca. 1 Stck. Hauptverteiler, 1Stck. Messwandlerschrank.
- ca. 8 Stck. Unterverteiler.
- Betoneinlegearbeiten mit ca. 600m Rohren, 120 Betondosen
- ca. 250m Kabeltrassen, ca. 20m I90/E30 Kanal, ca. 1400 m sonstige Kabelkanäle/Rohre, sonstige Befestigungssysteme
- ca. 280m Kabel 5x16mm<sup>2</sup>-5x50mm<sup>2</sup>
- ca. 17.000 m Kabel/Leitungen/Schwachstromleitungen verschiedener Typen und Querschnitte.
- ca. 320 Stck Beleuchtungskörper mit Aussenbeleuchtung.
- ca. 500 Geräte (Steckdosen, Taster, Sonstiges)
- Sonnenschutz.
- KNX-Bussystem mit ca. 300 Geräten
- Brandwarnanlage/Internalarmierung mit Verkabelung
- Sicherheitsbeleuchtung mit Verkabelung
- RWA-Anlage.
- Sprechanlage
- ca. 270 NW-Anschlüsse sowie ca. 9.500m KAT 7 Kabel, 7NW\_Schränke, LWL-Verbindungen.
- Brandschutz, Baustrom, Sonstiges

CPV:

45311000-0 – Elektrotechnik

Ausführungstermine gemäß Bauzeitenplan

Mai 2023 – Mai 2024:

Zeitpunkt Veröffentlichung:

Montag, 23.01.2023

Zeitpunkt Submission:

27.02.2023 – 11.00 Uhr

Die Angebotsunterlagen stehen ab Montag, den 23.01.2023 kostenfrei zum Download auf [www.auftragsboerse.de](http://www.auftragsboerse.de) zur Verfügung