



---

Informationsvorlage	II-66-001/23 INF
Geschäftsbereich	Dezernat II.1 für Stadtentwicklung, Mobilität und Umwelt
Fachbereich	Fachbereich 66 - Grün- und Verkehrsflächen

Beratungsfolge	Termin	Status	Zuständigkeit
Ausschuss für Bau und Verkehr	06.12.2023	öffentlich	Kenntnisnahme
Hauptausschuss	13.12.2023	öffentlich	Kenntnisnahme

### Titel

Information über die Vergabe des Bauvorhabens nach VOB: Ausbau Rosa-Luxemburg-Straße von Schmellwitzer Straße bis Feldstraße - Straßenbau einschl. Regenentwässerung, LED-Straßenbeleuchtung -

### Information

Der Fachbereich Grün- und Verkehrsflächen hat das o. g. Bauvorhaben öffentlich ausgeschrieben. Die Vergabeunterlagen wurden durch 8 Bieter von der Vergabeplattform Brandenburg angefordert. Zur Submission am 15.08.2023 haben 3 Bieter ein Angebot abgegeben. Nach Prüfung wurde das Angebot eines Bieters gemäß VOB/A § 16a, Abs. 1 und 2 ausgeschlossen.

Für die ausgeschriebenen Leistungen wurde die Firma

**EUROVIA VB GmbH  
Niederlassung Cottbus,  
Gewerbeparkstraße 17  
03099 Kolkwitz**

mit einer Auftragssumme von **892.849,87 EURO brutto** zur Vergabe vorgeschlagen.  
Das Prüfteam des ZVM hat dem Vergabevorschlag am 29.09.2023 zugestimmt.

Geplant ist die Erneuerung der Rosa-Luxemburg-Straße von der Schmellwitzer Straße bis zur Feldstraße. Dabei handelt es sich um den derzeit unsanierten Teil der Rosa-Luxemburg-Straße, der auf Grund seines schlechten Zustandes, insbesondere der schadhafte Feldsteinpflasterung, der fehlender Entwässerung sowie der unbefestigten Gehwege zu erneuern und auszubauen ist.

Die Baumaßnahme wird mit Fördermitteln des Landes Brandenburg für Maßnahmen im kommunalen Straßenbau sowie mit Eigenmitteln der Stadt Cottbus finanziert.

Die Verkehrsanlagen werden neu geordnet und umfassen den Ausbau der Fahrbahn, der Gehwege und den Neubau eines Regenwasserkanals für die Oberflächenentwässerung. Außerdem wird eine neue LED-Straßenbeleuchtung realisiert. Die notwendige Fällung der Linde wird durch die Ersatzpflanzung von 3 neuen Bäumen im Seitenbereich kompensiert.

Durch die LWG erfolgt nach Rückbau der Oberflächenbefestigung die Erneuerung der Trinkwasserleitung und der Hausanschlüsse Trinkwasser im Baufeld.

Die Telekom verlegt Glasfaserkabel auf beiden Straßenseiten im neu zu errichtenden Gehweg.

Die Bauausführung erfolgt unter Vollsperrung, wobei die fußläufige Erreichbarkeit der Grundstücke über Baubehelfe gewährleistet wird.

Der Baubeginn war der 16.10.2023, die Fertigstellung ist für Ende II. Quartal 2024 geplant.

Doreen Mohaupt  
Dezernentin für Stadtentwicklung, Mobilität und Umwelt

Anlage  
Übersichtsplan