

Gewerkliste Neues Werk Cottbus

Auftraggeber	Ansprechpartner	Gewerk/Leistung	Ausschreibungsstart	Ausführung von	bis	Leistungsbeschreibung	Bemerkungen	vsl. Vergabevolumen
DB ZET	Frank Schroeder frank.fk.schroeder@deutschebahn.com	Sicherungsleistungen für neues Werk Cottbus	Q2 '24	Q3 '24	Q4 '24	Sicherungsleistungen gegen Gefahren aus dem Eisenbahnbetrieb für das Bauwohoben NWC. Einsatz von Sicherheitsaufsichtskräften und Sicherungspersonalen, feste Absperzung und Signalisierung.		II
		Kranpaket 1 (MTA)	laufend	Q3 '24	Q2 '25	Beschaffung von Krananlagen für die Bearbeitungsgleise 120 (Los 1), 122-124 (Los 2) bzw. 131 (Los 3), von der Planung bis zur Endabnahme im „Neuen Werk Cottbus“.		II
		Universalarbeitsstände GT2 (MTA)	laufend	Q3 '24	Q4 '26	Für die Einzelarbeitsstände im Gebäudeteil 2 werden Universalarbeitsbühnen, bestehend aus Arbeitsbühnen mit integrierter Hebeanlage benötigt. Leistungsbestandteil sind die Konstruktion, Fertigung, Lieferung, Errichtung und Inbetriebnahme dieser Universalarbeitsstände.		III
VP1 / Rhombberg	Christian Pötzsch christian.potzsch@vsg.com	Objektschutz (Baustellensicherheit)	Q2 '24	Q3 '24	Q4 '24	nach Freigabe der Behörde Mitte Mai 2024 / Sicherheitsdienstleistungen auf dem Baufeldern		II (ca. 1,5 Mio. €)*
		Erweiterung Zugangskontrolle (Baustellensicherheit)	Q2 '24	Q3 '24	Q2 '25	Sicherheitsdienstleistungen auf dem Baufeldern; Anforderung aus behördlicher Anordnung ab Juni 2024		I (ca. 0,2 Mio. €)*
		Tiefbau Gleisbereich Bahnhof Süd (Kabeltiefbau, Entwässerung, Verfüllung)	Q2 '24	Q3 '24	Q3 '25	Kabeltiefbau, Entwässerung, Verfüllung		II (ca. 2,5 Mio. €)*
		Tiefbau Werks Gelände (Abbruch Straße, Kabeltiefbau, Straßenerstellung)	Q1 '25	ab Q2 '25	Q3 '26	Aushub / Entsorgung : 120.000 to ; Leitungsgraben : 30.000 m³; Rohgrabenaushub - 55.000 m³; Kanaldienlenverbau: 11.000m³; Transport und Entsorgung Boden: 28.000 to; Asphaltdecken: 55.000m²; Betondecken: 18.000m²; Pflaster: 13.000m² ; Rinnen: 5.000m ; Borde:10.000m ; Abbruch Straße, Kabeltiefbau,Kabelschächte		IV (ca. 8,5 Mio. €)*
		Tiefbau Straßen Werksbereich inkl. Feuerwehrtumfahrung	Q1 '25	ab Q3 '25	Q3 '26	Abbruch Straße, Kabeltiefbau, Straßenerstellung und Fernwärmequerung		I (ca. 1,5 Mio. €)*
		Tiefbau Abstellanlage Süd (inkl. Leitungen/KTB/Erdbau)	Q1 '25	ab Q3 '25	Q4 '25	inkl. Leitungen/KTB/Erdbau		I (ca. 0,5 Mio. €)*
		Tiefbau HKW (KTB/Straße/Ladeflächen/Entwässerung)	Q1 '25	Q3 '24	Q1 '25	Gleisbereich + KTB + Straße + Ladeflächen + Entwässerung		I (ca. 0,5 Mio. €)*
		Tiefbau Herstellung Werner v. Siemens-Straße	Q1 '25	ab Q2 '25	Q3 '25	Tief- und Straßenbauleistungen		I (ca. 1,0 Mio. €)*
		Tiefbau Bahnhof Nord (IRA Bahnsteig, Stützwände, Aushub)	Q1 '25	ab Q2 '25	Q4 '25	Tiefbau, KTB, IRA Bahnsteig + zugeh. Stützwände + Auszehlgleich + Aushub Rakme		III (ca. 3,0 Mio. €)*
		Außenanlagen (Begrünung, Parkplatz)	Q1 '25	ab Q3 '25	Q3 '26	Herstellung Grünanlagen, Erstellung Parkplatz, ca. 124.000 m²		I
		Tiefbau Bahnhof Nord - West (Kabeltiefbau, Entwässerung, Verfüllung)	Q4 '24	ab Q2 '25	Q3 '25	Aushub , Transport , Entsorgung Boden / Schotter , ca. 24.000 to		I
		Tiefbau Parkplatz und Sichtschutzwand (Oberflächenherstellung)	Q2 '25	ab Q2 '25	Q1 '26	Oberflächenherstellung , ca. 300 m		I
		MS Schaltanlagen Liefern und Montieren	Q2 '24	ab Q1 '25	Q2 '25	MS-Schaltanlage 24 kV, luftisoliert – Montage, Inbetriebsetzung, Messungen7,00Anlagen Fernwvtechnikschrank – Montage, Inbetriebsetzung, Messungen7,00Anlagen	Nur präqualifizierte Unternehmen (Details zur Präqualifikation erhalten Sie bei Rhombberg)	II
		TK-Komponenten Liefern und Montieren	Q2 '24	ab Q2 '25	Q4 '25	LWL-Anbindung NWC über BASA, ESTW, Redundanzring LWL, TST Ring, Video, etc.13.600,00m LWL-Abschlussgestell für Anbindung NWC4,00Stk Kabelabschlüsse Redundanzring, TST, etc.22,00Stk Überwachungskameras40,00Stk DCF-Uhren3,00Stk Infrastruktur und Systemtechnik BOS1,00Stk Infrastruktur und Systemtechnik BOS1,00Stk ETA/MTA-Anbindungen Halle 1-Außenanlagen, Cottbus Süd, HKW3,00Stk Outdoor - Kabelabschlüsse LWL-Ring Video oder MTA-Anlagen25,00Stk Outdoor-Breakoutkabel für Video 4 Fasern LC/PC40,00Stk 19"Schränke für Datenverteiler TK-Raum, für TST, Rackme, LöWa, Gefahststofflager etc.18,00Stk	Nur präqualifizierte Unternehmen (Details zur Präqualifikation erhalten Sie bei Rhombberg)	III
		Fernwvtechnik Liefern und Montieren	Q2 '24	ab Q2 '25	Q1 '26	Liefern und Montieren (präqualifizierte Unternehmen)	Nur präqualifizierte Unternehmen (Details zur Präqualifikation erhalten Sie bei Rhombberg)	I
VP2 & VP3 / Weys & Frennberg	Claus Baghofer claus.baghofer@wf-ib.de	Stahltüren (Liefern und Montieren)	Q2 '24	ab Q4 '24	Q3 '26	ca. 340 Stk, Stahltüren (mit Brandschutzanforderungen)		I
		Fassade GT 5 HPL-Fassade (Liefern und Montieren)	Q2 '24	ab Q2 '25	Q4 '25	ca. 2.500 m² HPL-Fassade		I
		Fassade WDVS (Liefern und Montieren)	Q2 '24	ab Q2 '25	Q2 '26	ca. 3.700 m² WDVS		I
		Putzarbeiten, Innenputz (Liefern und Montieren)	Q2 '24	ab Q2 '25	Q2 '26	ca. 5.000 m² Putzarbeiten		I
		Trockenbauarbeiten (Liefern und Montieren)	Q2 '24	ab Q2 '25	Q3 '26	11.500 m² Trockenbauwände; 9.000 m² abgehängte Decke		II
		Estricharbeiten (Liefern und Montieren)	Q2 '24	ab Q2 '25	Q3 '26	10.000 m² Heizestrich; 4.000 m² bewehrter Estrich		II
		Holztüren Innen (Liefern und Montieren)	Q3 '24	ab Q2 '25	Q3 '26	ca. 350 Stk.		I
		Fliesen- und Plattenarbeiten (Liefern und Montieren)	Q3 '24	ab Q2 '25	Q3 '26	ca. 4.000 m² Bodenfliesen, ca. 4.700 m² Wandfliesen		I
		Malerarbeiten (Liefern und Montieren)	Q3 '24	ab Q2 '25	Q3 '26	ca. 35.000 m² Deckenanstrich, ca. 120.000 m² Wandanstrich; ca. 12.000 m² Beschichtung staubbindend		III
		Bodenbelagarbeiten (Liefern und Montieren)	Q3 '24	Q1 '26	Q3 '26	ca. 500 m² Nadelfiz, ca. 8.500 m² Linoleum		I
		Bodenbeschichtung (Liefern und Montieren)	Q3 '24	Q1 '26	Q3 '26	ca. 65.000 m² Epoxidhazzbeschichtung		III
		Sonnenschutz, innen (Liefern und Montieren)	Q4 '24	Q1 '26	Q3 '26	Leistungsbeschreibung folgt bis 31.08.2024 und wird auf Plattform von IHK, HWK und DB Neues Werk aktualisiert		folgt
		Schlosserarbeiten GT 1-4 - z.B. Treppengeländer (Liefern und Montieren)	Q4 '24	Q1 '26	Q3 '26	Leistungsbeschreibung folgt bis 31.08.2024 und wird auf Plattform von IHK, HWK und DB Neues Werk aktualisiert		folgt

VM / Engle	Frank Kalch frank.kalch@engle.com	Sanitär Liefern und Montieren GT1-GT4	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	Abwasser ca. 4.000 m DN50 - DN 250 , Trinkwasser Press-System ca. 5.000 m, 15mm - 108mm, 60 Sanitäranlagen (WC + WT + Duschen)	I
		Sanitär Liefern und Montieren GT5	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	Abwasser ca. 1.000 m DN50 - DN 250 , Trinkwasser ca. 2.500 m 15mm - 76,1mm, 220 Sanitäranlagen (WT-WC, Dusche)	I
		Heizung Liefern und Montieren GT1-GT5	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	Zentralen, Armaturen (bis DN 300) und Verrohrung ca 20.000 m Rohrleitung (Press-System DN 15 - DN 50, Schweißen DN 50 - DN 300), 220 Heizkörper, Fußbodenheizung in Neben und Sozialräumen,	III
		Druckluft Zentrale	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	6 Kompressoren + Verrohrung	I
		Druckluft GT1-GT5 ohne Zentrale	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	ca 13.000m Inox Rohrleitung 15-108mm, ca. 300 Entnahmestellen	II
		ELT Stromschleife	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	ca 6.000 m Stromschleife	III
		Isolierung G1-GT5	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	Kabel + Rohrleitungen Brandschottschs R90, 30.000 m Dämmung an Rohrleitungen DN 15 - DN 300, MiWo Dämmung Lüftung	II
		Kälteanlagen GT1-GT5	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	Zentralen + Rohrleitung gepresst 15-54mm + geschweisst AGI bis DN 250	III
		Rohrleitungsbau Halle	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	Medienverrohrung	III
		Dachentwässerung	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	680 Dach- und Notabläufe, + 11.500 m Verrohrung + Isolierung in Halle	II
		Deckenstrahlplatten	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	8.500 m Deckenstahlplatten abhängen und verzehren	II
		Lüftung ohne Geräte	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	25.000 m² Kanal + Formteile, Wickelfalz bis DN 400	III
		Sprinkler	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	ca. 400 Feuerlöscher, ca. 100 Wandhydranten + Sprinkler inkl. Zentralen und Verrohrung DN 80	III
		Gebäudeautomation	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	Automationssysteme - Datenpunkte, Feldgeräte Fühler usw., Schaltschränke + Verrohrung	III (ca. 5,5 Mio. €)*
Rohrbegleitheizung	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	ca. 500m Band + elektr. Steuerung, Liefern und Montieren	I		
ELT Unterverteilungen	Q3 '24	Q1 25	Q3 26	ca. 150 Verteilungen liefern und auflegen	III		
VPS / Logso	Jean-Pascal Heinze jean-pascal.heinze@logso.de	Regaltechnik Lieferung und Montage	Q1 '25	Q4 '25	Q2 26	PAL-Regal mit ca. 31 lfd. m / Höhe: 8.500 mm; GST-Lager mit ca. 26,5 lfd. m / Höhe: 3.450 mm; PAL-Regal verzinkt mit ca. 60 lfd. m / Höhe: 4.800 mm; Fachbodenregal mit Länge Einzelregalzeilen (Hilfslager, brennbare Stoffe, brandfördernde Stoffe) von ca. 25.000 mm; Kragarmregal mit ca. 8.000 Gitterrosten / Höhe: 9.000 mm	II
		Ladungsträger Entwicklung und Montage	laufend b. Bedarf	laufend b. Bedarf	Q3 '26	ca. 3.000 Stk. EPAL; ca. 1.500 Stk. GiBo; ca. 1.500 Stk. KLT; ca. 250 LHM; ca. 25 mobile GST-Schränke; div. Sonderkonfigurationen	I
		Bodenmarkierungen Lieferung und Montage	ab Q3 '25	ab Q3 '25	Q2 '26	ca. 3.700 m Linie; ca. 8.200 Stellplätze; ca. 8.000 Schilder	I
		Anprallschutz Lieferung und Montage	ab Q3 '25	ab Q3 '25	Q2 '26	ca. 100 Säulen; ca. 325 m Leitplanke; ca. 30 Tore; ca. 250 Rammenschutzbügel; ca. 50 Türschutze; ca. 10 Regalschutze; ca. 40 Ecken	I

I = bis 1 Mio. €
II = 1 bis 2,5 Mio. €
III = 2,5 bis 7,5 Mio. €
IV = > 7,5 Mio. €

* = Zitiertangaben zur Einordnung der Leistungsbeschreibung