

Park- und Verkehrsleitsystem Ulm

Übersicht Kostenberechnung

alle Kosten incl. Lieferung, Montage, Test, Inbetriebnahme und Verkehrssicherung

Stand: 11.11.2022

Bestandteile	Gesamtkosten
28 dynamische Schilderstandorte	914.612,24 €
15 statische Schilderstandorte	89.060,00 €
9 dynamische Vario Schilderstandorte	643.812,43 €
Demontage/Entsorgung Bestand	21.925,00 €
Zentrale (Soft-/ Hardware)/ Datenübertragung	195.000,00 €
Weitere Kosten	176.177,50 €
Gesamtkosten (netto)	2.040.587,17 €
Mehrwertsteuer 19%	387.711,56 €
Gesamtkosten (brutto)	2.428.298,74 €

Park- und Verkehrsleitsystem Ulm

Kostenberechnung

alle Kosten incl. Lieferung, Montage, Test, Inbetriebnahme und Verkehrssicherung

Stand: 11.11.2022

Dynamische Schilder:

	Schilder (28 St.)	Aufstellvorrichtung	Verkabelung	DÜ-Technik	Tiefbau	Gesamt
Kosten	418.800,00 €	75.500,00 €	44.475,00 €	28.000,00 €	347.837,24 €	914.612,24 €

Statische Schilder:

	Schilder (15 St.)	Aufstellvorrichtung	Tiefbau	Gesamt
Kosten	22.100,00 €	19.500,00 €	47.460,00 €	89.060,00 €

Vario Schilder:

	Schilder (9 St.)	Aufstellvorrichtung	Verkabelung	DÜ-Technik	Tiefbau	Gesamt
Kosten	305.000,00 €	113.500,00 €	14.925,00 €	9.000,00 €	201.387,43 €	643.812,43 €

Demontage/Entsorgung Bestand:

	Dyn. Schilder	Fundament S52	Stat. Schilder	Gesamt
Kosten	15.220,00 €	3.955,00 €	2.750,00 €	21.925,00 €

Zentrale (Soft-/ Hardware)

	Zentrale Steuerung Hard- und Software incl. Schnittstellen	Daten-übertragungs- system	Gesamt
Kosten	180.000,00 €	15.000,00 €	195.000,00 €

Weitere Kosten:

	Allgemein (Projektleitung, etc., ...)	Sonstiges (Dokumentation, Schulung, etc., ...)	Zusätzliche Kosten Energie- / Daten- übertragung	Gesamt
Kosten	30.000,00 €	30.000,00 €	116.177,50 €	176.177,50 €

Gesamtkosten (netto)	2.040.587,17 €
Mehrwertsteuer 19%	387.711,56 €
Gesamtkosten (brutto)	2.428.298,74 €