

**Kostenfortschreibung**

Stadt Ulm  
Zentrales Gebäudemanagement

1. Bauvorhaben

Bezeichnung: a) Unterbringung von Flüchtlingen am Standort Eschwiesen III	Finanzposition: 7.31400008
--	-------------------------------

2. Genehmigter Betrag

	aufgestellt am	genehmigt am von		Betrag €	
		am	GR	Bau	Mobilar
Kostenzusammenstellung	14.10.15	18.11.15	GR	2.923.000	150.000

3. Kostenfortschreibung

	Genehmigter Betrag	Neuer Betrag	+ Mehrkosten - Minderkosten
100 Grundstück	0 €	0 €	
200 Herrichten	280.000 €	340.000 €	+ 60.000 €
300 Baukonstruktion	2.363.000 €	2.435.000 €	+ 72.000 €
400 Technische Anlagen	0 €	0 €	0 €
500 Außenanlagen	190.000 €	210.000 €	+ 20.000 €
600 Ausstattung/Kunst			
700 Baunebenkosten inkl. Akt. Eigenleist.	242.000 €	337.000 €	+ 95.000 €
Kosten Hochbau	3.075.000 €	3.322.000 €	+ 247.000 €
Kosten Mobilar	150.000 €	150.000 €	0 €
Gesamtinvestitionskosten	3.225.000 €	3.472.000 €	+ 247.000 €

Datum 27.04.2016		Abteilungsleiterin gez. Krasenbrink	Hauptabteilungsleiter gez. Michnick
---------------------	--	--	--

**Kostenfortschreibung**

Stadt Ulm  
Zentrales Gebäudemanagement

1. Bauvorhaben

Bezeichnung: b) Unterbringung von Flüchtlingen am Standort Böfinger Weg 3	Finanzposition: 7.31400009
--	-------------------------------

2. Genehmigter Betrag

	aufgestellt am		genehmigt von		Betrag €	
	14.10.15 21.11.15	18.11.15 15.12.15	GR FBA		Bau	Mobilar
Kostenzusammenstellung					6.452.000	270.000

3. Kostenfortschreibung

	Genehmigter Betrag	Neuer Betrag	+ Mehrkosten - Minderkosten
100 Grundstück	0 €	0 €	0 €
200 Herrichten	485.000 €	485.000 €	0 €
300 Baukonstruktion	5.487.000 €	5.663.000 €	+ 176.000 €
400 Technische Anlagen	0 €	0 €	0 €
500 Außenanlagen	340.000 €	340.000 €	0 €
600 Ausstattung/Kunst			
700 Baunebenkosten inkl. Akt. Eigenleist.	460.000 €	569.000 €	+ 109.000 €
Kosten Hochbau	6.772.000 €	7.057.000 €	+ 285.000 €
Kosten Mobilar	270.000 €	270.000 €	0 €
Gesamtinvestitionskosten	7.042.000 €	7.327.000 €	+ 285.000 €

Datum		Abteilungsleiterin	Hauptabteilungsleiter
27.04.2016		gez. Krasenbrink	gez. Michnick