An (untere Bauaufsichts-/Abgrabungsbehörde)
Regierung von Oberbayern
Sachgebiet 55.1
Maximilianstraße 39

80534 München

Antragsteller / Bauherr

Nr. im Bau- / Abgrabungsantragsverzeichnis der unteren Bauaufsichtsbehörde

Eingangsstempel der unteren Bauaufsichtsbehörde

Zutreffendes bitte ankreuzen 🗵 oder ausfüllen

## Baubeschreibung zum Bauantrag vom

(Datum)

Name Stadtwerke München Services GmbH Straße, Hausnummer Emmy-Noether-Straße 2 Telefon (mit Vorwahl)		Vorname PLZ, Ort			
					80992 München
					Fax
		+49 89 2361-2000 F-Mail			
		Braun.Helge-Uve@swm.de			
Vertreter des Antragstellers / Ba	auherrn				
Name		Vorname			
Stadtwerke München Servi	ces GmbH	Blaschke, Alois			
Straße, Hausnummer		PLZ, Ort 80992 München			
Emmy-Noether-Straße 2					
Telefon (mit Vorwahl)		Fax			
+49 89 2361-5501					
E-Mail					
blaschke.alois@swm.de					
Vorhaben					
Genaue Bezeichnung des Vorha	ibens				
Heizkraftwerk Freimann					
Bauliche Änderungen im M	aschinenhaus erfolgen a	usschließlich zur Errichtung der neuen			
		gebäude erfolgen ausschließlich zur Errichtung			
		rmetauscher und Rückkühlanlage im Außenbereich.			
Die bestehenden Trafos w	erden durch eingehauste	Trafoanlagen ersetzt.			
Gebäudeklasse: 5 Gebä	audehöhe: 20,00 (Art. 2 Abs. 3	Satz 2 BayBO) Sonderbau (Art. 2 Abs. 4 BayBO)			
Einzelbaudenkmal / Ensemb	le				
Teile des Baues	Zu verwendende Baustoff	e, Bauteile, Bauarten			
	(nur auszufüllen, soweit die Ang	gaben nicht den Bauzeichnungen entnommen werden können)			
Außenwände einschl. Putz,	Bestand - Stahlbeton und Ma				
Dämmstoffe, Bekleidungen	Stahlbeton mit Wärmedämmung und horizontalen Blechpaneelen.				
Tragende Wände, Stützen	Bestand - Stahlbeton				
	Neu - Stahlbeton				
Trennwände	Bestand - Mauerwerk, Gipska Neu - Mauerwerk	rton			
December of Managements					
Brandwände, Wände anstelle von Brandwänden					
				Decken  Bestand - Stahlbeton, Stahlkonstruktion mit Gitterrostbelag Neu - Stahlbeton	
Fußbodenaufbau	I				
	Bestand - Beschichtung	1,711			
	Bestand - Beschichtung Neu - Doppelboden				
Tragwerk des Daches	Neu - Doppelboden  Bestand - Porenbetonplatten	auf Stahlbetonbinder			
Tragwerk des Daches  Dachhaut, Dämmstoffe	Neu - Doppelboden	auf Stahlbetonbinder			

	Treppen	Bestand Neu - Außentreppe Stahl mit Gitterroststufen							
	Treppenraumwände einschl. Türen								
	Wände notw. Flure einschl. Türen	Bestand							
	Sonstige ergänzende Angabe	en							
3.	Pauseundatüak								
3.	Baugrundstück Gemarkung		Flur-Nr. Gemeinde			e			
	Gemarkung Schwabing (8702)		Flurstück 880/28		München				
	Straße, Hausnummer Frankfurter Ring 181		Gemeindeteil						
	Verwaltungsgemeinschaft								
	(nur aus Höchstgrundwasserstand:	szufüllen, soweit die Anç	füllen, soweit die Angaben nicht den Bauzeichnungen entnommer Baugrund:			n werden können)			
4.	Angaben zum Vorhaben								
	öffentlich	Art der öffentlichen	Nutzung:						
	zugängliche bauliche Anlage	Besucher- und	Benutzerbere	eiche barrierefre	ei				
	bauliche Alliage	Ausnahmetatbe	estände, aufg	rund derer nich	t				
		barrierefrei geb (Art. 48 Abs., 2 Sa	aut werden k	ann					
	☐ Verkaufsstätte	Fläche der Verkaufs	sräume einsc	m²					
		Verkaufsstätte r	nach VkV						
	Versammlungsstätte	Fläche der Versamr	mlungsräume	insgesamt		m²			
		Anzahl der Besucherplätze							
		Versammlungsstätte nach VStättV							
	Gaststätte	Fläche der Gasträur	me:			m²			
		Anzahl der Gastplät	ze in den Ga						
		Freischankfläche:		m²					
		Gastplätze der Freis	schankfläche						
		Versammlungss	stätte nach V						
	Beherbergungsstätte	Anzahl der Beherbe							
		Anzahl der Betten:							
		Beherbergungs	stätte nach B						
	Arbeitsstätte	Zahl der Beschäftig							
	mit höherem Gefährdungspotential	Art der Tätigkeit:							
		Art der zu verwendenden Rohstoffe:							
		Art der herzustellenden Erzeugnisse:							
		Lagerung der Rohstoffe und Erzeugnisse, soweit sie explosionsgefährlich oder gesundheitsgefährdend sind:							
		Chemische und physikalische Einwirkungen auf die Beschäftigten und die Nachbarschaft:							
	weitere Angaben siehe A	Anlage							

5.	. Feuerungsanlagen und Brennstofflagerung							
5.1	5.1 Feuerstätten (Art, Verwendungszweck, Brennstoffart, Nennleistung in kW)							
	(Al, Verweidungszweck, Bremistonan, Neimeistung in kwy)  2 Gasturbinen mit insgesamt 295 MW Feuerungswärmeleistung  1 Notstromdiesel mit ca. 1.000 kVA  1 Schwarzstartdiesel mit ca. 1000 kVA							
5.0	Abasalaituu	gan und Kamina /6-t						
5.2	Abgasieitun	gen und Kamine (Schorn		zuschließende Feuerstätten		Lichter Querschr	nitt	
	Abgasleitung Bauart, Baustoffe oder Kamin		Art		Zahl	Rechteckig:	Rund: Durchmesser	
1		Kamin, Gasturbine			1		700	
	1							
		Kamin Schwarzstartdi	esel		_			
		Ramin Benwarzstartar			1			
	2							
		Kamin Notstromdiesel			1			
	3	3				1		
5.3	Brennstoffla	agerung					1	
	Art des Brenns	stoffes	Lagermeng	ge La		erort	_	
	Heizöl EL 4,9 m		4,9 m <sup>2</sup>		Neb	engebäude vor	Maschinenhaus	
8								
6.	Stellplätze							
0.	Es werder	keine Cte	ellplätze erric	htot				
	Es werder		elipiatze erric	ritet				
	+	auf dem Baugrundstück						
	Ш	auf dem Grundstück Fl.Nr.		3r				
		Sicherung durch	lanaahan mit	Pohindagung				
	Anzahl der Stellplätze für Menschen mit Behinderung:  Es werden Stellplätze abgelöst.							
	Es werder		silpiatze abge	51051.				
7,	Kinderspiel							
	Es wird / v		nderspielplatz	z / -plätze mit der Größe von		m² errichte	t;	
		auf dem Baugrundstück						
	auf dem Grundstück Fl.Nr.							
	Sicherung durch							
8.	Grundfläche	enzahl / Geschossfläche	enzahl / Ba	umassenzahl		Berechnungen	siehe Beiblatt	
	Grundstücksfla (nach § 19 Abs.		L75 <sup>m²</sup>					
		2 und 4 BauNVO) 2.3		Grundflächenzahl				
	Geschossfläche (nach § 20 Abs. 2 und 3 BauNVO)  2 . 083  M²  Geschossflächenzahl							
	Baumasse m³ Baumassenzahl (nach § 21 BauNVO)							

9.	Wohnfläche / Gewerbliche Nutzfläche / Brutto-Rauminhalt / Fläche der Nutzungseinheiten						
	Wohnfläche (nach Wohnflächenverordnung)  Gewerbliche Nutzfläche						
	m² m²  Brutto-Rauminhalt nach DIN 277-1 in m³ (Gebäude, Gebäudeteil)						
	Brutto-Rauminnait nach Din 277-1 in m° (Gebaude, Gebaudeteil)						
	Brutto-Grundfläche der Nutzungseinheiten nach DIN 277-1 in m²						
	An	zahl der Wohnungen;			reie Wohnungen s. 1 BayBO:		
10.	Ab	baufläche (bei Abgrabungen)					
	_	antragte Abbaufläche: m²	Noch nicht r (bei Erweiter		ultivierte/renaturierte svorhaben)	e Fläche:	m²
11.	<b>Ba</b>	ukosten ukostenberechnung nach DIN 276, Kostengruppen 300,	400, 500, 620, 700	), g	etrennt nach Gebäude	en	
	Ge	bäude	Grundfläche		Bruttorauminhalt	€ je m³ bzw. € je m²	Gesamtkosten inkl. MWSt.
	a)	Umbau Maschinenhaus	1.673,00	m²	30.283,00 m <sup>3</sup>	1.620,00 €	2.710.873,00€
	b)	Elektrotechnische Einrichtungen (Neubau)	655,00 <sub>[</sub>	m²	3.628,00 m <sup>3</sup>	1.593,00 €	1.043.512,00€
	c)	Containeranlagen für Notstromdiesel und Schwarzstartdiesel (Neubau)	66,00	m²	98,00 m³	€	52.500,00 €
	d)			m²	m³	€	€
	e)			m²	m³	€	€
	f)			m²	m³	€	€
1	g)			m²	m³	€	€
	Ge	samtkosten					3.806.885,00 €
8		Berechnungen siehe gesonderte Anlage					
12	So	nstige ergänzende Angaben siehe Beiblatt					
'		B. Erläuterung der Werbeanlage, des Abbruchs, der Rel	kultivierung/Renati	ırie	rung usw.)		
13	. Unterschriften						
10.	Entwurfsverfasser						
	Erhard Haller, 21-arch GmbH, Rotebühlstraße 89/2, 70178 Stuttgart						
	-	tum, Unterschrift					
	X	Antragsteller / Bauherr					
-		Vertreter		_			
	_	Lintercohrift		_			
	υa	tum, Unterschrift					

Kostengruppe	Beschreibung Umbau GT Freimann	Teilbetrag in EUR	Gesamtbetrag in EUR
100	Grundstück:		
110	Grundstückswert		
111	Grundstückswert		
		Summe Nr. 110	0,00
120	Grundstücksnebenkosten	Cumme III. 110	0,00
		Summe Nr. 120	0,00
130	Freimachen		,
		Summe Nr. 130	0,00
	Summe KG 100 Grundstück		0,00
200	Herrichten und Erschließen		·
210	Herrichten		
		Summe Nr. 210	419.420,00
220	Öffentliche Erschließung		
		Summe Nr. 220	0,00
230	Nichtöffentliche Erschließung		
		Summe Nr. 230	25.000,00
240	Ausgleichsabgaben		
		Summe Nr. 240	0,00
	Summe KG 200 Herrichten und Erschließen		444.420,00
	KG 300		
300	Bauwerk - Baukonstruktion:		
310	Baugrube		
	0 " 1	Summe Nr. 310	204.800,00
320	Gründung		
		Summe Nr. 320	260.900,00
330	Außenwände		
		Summe Nr. 330	111.000,00
340	Innenwände		
		Summe Nr. 340	189.968,00
350	Decken		
		Summe Nr. 350	273.200,00
360	Dächer		
		Summe Nr. 360	257.400,00
390	Sonstige Maßnahmen für Baukonstruktionen		
		Summe Nr. 390	183.568,80
	Summe KG 300 Bauwerk - Baukonstruktion		1.480.836,80
400	Bauwerk - Technische Ausrüstung		
410	Abwasser-, Wasser-, Gasanlagen	0	40.000.00
400	NA/V	Summe Nr. 410	10.000,00
420	Wärmeversorgungsanlagen	Common No. 400	40,000,00
430	Lufttechnicale Auleuse	Summe Nr. 420	16.000,00
430	Lufttechnische Anlagen		
		Summe Nr. 430	40.000,00
440	Starkstromanlagen	0 11 110	
450	Famous data as información actacles de la Automación	Summe Nr. 440	28.000,00
450	Fernmelde- u. informationstechnische Anlagen	Cummo Nr. 450	0.00
	Summe KG 400 Bauwerk - Techn. Ausrüstung	Summe Nr. 450	0,00 94.000,00
	Zusammenstellung		94.000,00
100	Summe Grundstück		0,00
200	Summe Herrichten und Erschließen		444.420,00
300	Summe Bauwerk - Baukonstruktion		1.480.836,80
400	Summe Bauwerk - Technische Ausrüstung		94.000,00
500	Summe Außenanlagen		0,00
600	Summe Ausstattung und Kunstwerk		0,00
700	Summe Baunebenkosten		0,00
100	Camino Dadriosomicotori		5,55
	Zwischensumme		2.019.256,80
			•
	Nicht abschätzbare Kosten (15% aus KG 300 + 400)		302.888,52
	Bardon Matte		
	Baukosten, Netto		2.322.145,32
	+ 19 % Mehrwertsteuer		441.207,61
	· 10 /0 Mon wortstedel		441.207,01
	Gesamtkosten, Brutto		2.763.352,93
	, <del></del>		=:: 00:001,00

Otatigart	Traibailiagi		Litachagang rintw r reiman
Kostengruppe	Beschreibung Umbau GT Freimann	Teilbetrag in EUR	Gesamtbetrag in EUR
100	Grundstück:		
110	Grundstückswert		
		Summe Nr. 110	0,00
120	Grundstücksnebenkosten		
120	Fusing a ban	Summe Nr. 120	0,00
130	Freimachen	Summe Nr. 130	0,00
	Summe KG 100 Grundstück	Summe Nr. 130	0,00
200	Herrichten und Erschließen		5,00
210	Herrichten		
		Summe Nr. 210	52.250,00
220	Öffentliche Erschließung		
		Summe Nr. 220	0,00
230	Nichtöffentliche Erschließung	2 11 222	
240	Augalaiahaahaahaa	Summe Nr. 230	5.000,00
240	Ausgleichsabgaben	Summe Nr. 240	0,00
	Summe KG 200 Herrichten und Erschließen	Guilline IVI. 240	57.250,00
			0.1200,00
	KG 300		
300	Bauwerk - Baukonstruktion:		
310	Baugrube		
		Summe Nr. 310	44.000,00
320	Gründung		
		Summe Nr. 320	66.500,00
330	Außenwände	Summe Nr. 330	205 552 00
340	Innenwände	Summe Nr. 330	285.552,80
340	IIIIeiiwaiiue	Summe Nr. 340	2 940 00
350	Decken	Summe Nr. 340	3.840,00
	Decircii	Summe Nr. 350	35.320,00
360	Dächer		00.020,00
		Summe Nr. 360	102.040,00
370			
		Summe Nr. 370	0,00
390	Sonstige Maßnahmen für Baukonstruktionen		
		Summe Nr. 390	69.320,28
400	Summe KG 300 Bauwerk - Baukonstruktion		606.573,08
400 410	Bauwerk - Technische Ausrüstung Abwasser-, Wasser-, Gasanlagen		
410	Abwasser-, Wasser-, Gasarnageri	Communica No. 440	40.700.00
420	Wärmeversorgungsanlagen	Summe Nr. 410	19.700,00
420	vvarmeversorgungsamagen	Summe Nr. 420	46,000,00
430	Lufttechnische Anlagen	Sullille Nr. 420	16.000,00
430	Luttechnische Anagen	Cummo Nr. 420	F0 000 00
440	Starkstromanlagen	Summe Nr. 430	50.000,00
110	Ctartottottattagett	Summe Nr. 440	13.000,00
450	Fernmelde- u. informationstechnische Anlagen	Summe Nr. 440	13.000,00
400	1 crimicide d. mormationistechnisone Anagen	Summe Nr. 450	0,00
	Summe KG 400 Bauwerk - Techn. Ausrüstung	Guilline IVI. 450	98.700,00
	Zusammenstellung		30.1.30,00
100	Summe Grundstück		0,00
200	Summe Herrichten und Erschließen		57.250,00
300	Summe Bauwerk - Baukonstruktion		606.573,08
400	Summe Bauwerk - Technische Ausrüstung		98.700,00
500	Summe Australiagen		0,00
600	Summe Ausstattung und Kunstwerk		0,00
700	Summe Baunebenkosten		0,00
	Zwischensumme		762.523,08
	Nicht abschätzbare Kosten (10% aus KG 300 + 400)		114.378,46
	Baukosten, Netto		876.901,54
			0,0.001,04
	+ 19 % Mehrwertsteuer		166.611,29
	Consenting of an Equation		1 8 18 = 1 2 2 2
	Gesamtkosten, Brutto		1.043.512,83