

UKHD NBHZ Neubau Herzzentrum und IFL

VE389.01-Fertignasszellen
29.05.2026

Projekt	Maßnahme	Kategorie	Idf. Nr. / Zuordnung	Anhänge	Verfasser	Datum	Bezeichnung	Format
---------	----------	-----------	----------------------	---------	-----------	-------	-------------	--------

VE 389.01_FertignasszellenVorbemerkungen zur Angebotsseinreichung
NBHZ_Inhalts- und Anlagenverzeichnis_VE389.01-FN434 - Fertignasszellen**1. Formulare**

In PDF zusammengefasst	211 EU Aufforderung zur Abgabe eines Angebots EU - Hochbau
	212 EU Teilnahmebedingungen EU
	213 Angebotsschreiben
	235 Verzeichnis der Leistungen/Kapazitäten anderer Unternehmen
	236 Verpflichtungserklärung anderer Unternehmen
	216 Verzeichnis Unterlagen
	221, 222 - Preisermittlung bei Zuschlagskalkulation (& Preisermittlungsblätter)
	223 Aufgliederung Einheitspreise Fertignasszellen
	233 Verzeichnis der Nachunternehmerleistungen
	234 Erklärung der Bieter-/ Arbeitsgemeinschaft
	244 Datenverarbeitung
	248 Verwendung Holz
	421 Vertragserfüllungsbürgschaft
	422 Mängelanspruchsbürgschaft
	423 Abschlagszahlungsvorauszahlungsbürgschaft
	Anlage zu Formblatt 214_20260512_final
	NBHZ_ blanco_ BVB-SiGeKo
	NBHZ_ blanco_ BVB-Lean
	NBHZ_ blanco_ Anlage-Nutzung-Ver-+Entsorgungsleistungen
	NBHZHM_Container Betreibermodell

2. Planunterlagen

Projekt	Maßnahme	Planer	Unterteilung	LPH	Planart	Bauwerk / Abschnitt	Planinhalt	Plannummer	Status	Index	Plannr. NP	Bezeichnung	Maßstab	Format
---------	----------	--------	--------------	-----	---------	---------------------	------------	------------	--------	-------	------------	-------------	---------	--------

00_Lageplan

NBHZ	HM	D	A	4	L	Z	+00	002	P	00	-	- Tektur Dachaufstockung 02	1:200	DIN A0
------	----	---	---	---	---	---	-----	-----	---	----	---	-----------------------------	-------	--------

04_Uebersichten

NBHZ	HM		-	5	U	Z	+00	XXX	V		-	UPXXXXXX	- Übersicht_Bereiche (Ringe)	1:500	DIN A2
NBHZ	HM	A	-	5	U	B3	+00	410	V	01	-	70410	- Fertignasszellen E00	1:200	DIN A0 +
NBHZ	HM	A	-	5	U	Z	+01	411	V	01	-	70411	- Fertignasszellen E01	1:200	DIN A0 +
NBHZ	HM	A	-	5	U	Z	+02	412	V	01	-	70412	- Fertignasszellen E02	1:200	DIN A0 +
NBHZ	HM	A	-	5	U	Z	+03	413	V	01	-	70413	- Fertignasszellen E03	1:200	DIN A0 +
NBHZ	HM	A	-	5	U	Z	+04	414	V	01	-	70414	- Fertignasszellen E04	1:200	DIN A0 +
NBHZ	HM	A	-	5	U	Z	G	415	V	00	-	70415	- Bauablauf Fertignasszellen	1:50	DIN A2

05_Details

Fertignasszellen														
NBHZ	HM	A	-	5	D	Z	FNZ	001	V	01	6401	- Fertignasszelle Typ 2.1.1_NC-I	1:25	DIN A1
NBHZ	HM	A	-	5	D	Z	FNZ	002	V	01	6402	- Fertignasszelle Typ 3.1.1_WL-I	1:25	DIN A1+
NBHZ	HM	A	-	5	D	Z	FNZ	003	V	01	6403	- Fertignasszelle Typ 5.1_BF-I	1:25	DIN A1+

06_Baustellenpläne

ohne	NBHZ_05-02_VA-SKU_230612-frup													
ohne	Zufahrtsweg Baustelle													

3. Leistungsverzeichnis

LV_VE389.01-FN434 - Fertignasszellen														
LV-Vorbemerkungen_VE389.01-FN434 - Fertignasszellen														
Liste der Gewerke														
NBHZ_Fertignasszellen_Liste angebotener Fabrikate														

4. Sonstiges**01_Berichte, Gutachten und Konzepte**

Bodengutachten														
NBHZ	HM	GUG	001		G	231130						230058	Geo_und_umwelttechnisches_Gutachten	
Erschütterungsprognose														
NBHZ	VM	GUG	001		G	200814							Erschütterungsprognose	
Hubschraubereinflugschneise														
NBHZ	VM	DOA	014		-	130905							Hubschraubereinflugschneise	
ohne														
Krankenhaushygienische Vorgaben														
NBHZ	HM	PFH	003		BKTG	230823							Krankenhaushyg.Vorgaben	
Design Manual														
NBHZ	HM	ERA	002		ARC	240621							LPH 3+ Design Manual	
Schallschutz														
NBHZ	VM	GUE	003		G	230221							Schallschutzgutachten	
Statische Berechnung														
NBHZ	HM	BRN	011		TWP	250311							Statische Berechnung - Tragwerk	
Typologie														
NBHZ	HM	MAE	001		ARC	250723							Fertignasszellen	
Bemusterungslisten														
NBHZ	HM	AUL	001		ARC	260308							Ausstattmatrix FN Typenzuordnung	
NBHZ	HM	AUL	002		ARC	260308							Ausstattmatrix FN Typenzuordnung A_B	
NBHZ	HM	AUL	003		ARC	260308							Ausstattmatrix FN Typenzuordnung C_D	

02_Umliegende Baustellen

ohne	NBHZ_umliegende Baustellen													
------	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

04_Baustellensicherheit

NBHZ	HM	BSO	001		SGK	250409							Baustellenordnung HM	
------	----	-----	-----	--	-----	--------	--	--	--	--	--	--	----------------------	--

05_Baulogistik

Projekthandbuch

NBHZ

250514

Projekthandbuch Baustellenlogistik

Phasenpläne

NBHZ	HM	C	B	5	L	Z	B--	003	F	09
NBHZ	HM	C	B	5	L	Z	BE-	004	F	07
NBHZ	HM	C	B	5	L	Z	BE-	005	F	07

Baulogistik Phase 3 - Rohbau 2
Baulogistik Phase 4 - Fassade, Ausbau
Baulogistik Phase 5 - Ausbau begl. Straßenbaumaßn

1:500	DIN A1
1:500	DIN A1
1:500	DIN A1

06_Brandschutzkonzept

Brandschutzkonzept

NBHZ HM ERB 002 BS 240621

Erläuterungsbericht Brandschutz Leistungsphase 3+

Brandschutzpläne

NBHZ	HM	Y	8	3	L	Z	A--	000	P	03
NBHZ	HM	Y	8	5	G	Z	-99	001	F	03
NBHZ	HM	Y	8	5	G	Z	Z99	002	F	03
NBHZ	HM	Y	8	5	G	Z	+00	003	F	03
NBHZ	HM	Y	8	5	G	Z	+01	004	F	03
NBHZ	HM	Y	8	3	G	Z	+02	005	P	02
NBHZ	HM	Y	8	3	G	Z	+03	006	P	02
NBHZ	HM	Y	8	3	G	Z	+04	007	P	02
NBHZ	HM	Y	8	3	G	Z	+05	008	P	02
NBHZ	HM	Y	8	3	G	Z	DA-	009	P	02

- Brandschutzplan Lageplan
- Brandschutzplan 1. Untergeschoss
- Brandschutzplan Zwischengeschoss
- Brandschutzplan Erdgeschoss
- Brandschutzplan 1. Obergeschoss
- Brandschutzplan 2. Obergeschoss
- Brandschutzplan 3. Obergeschoss
- Brandschutzplan 4. Obergeschoss
- Brandschutzplan 5. Obergeschoss
- Brandschutzplan Dachgeschoss

[illegible]

07_Vorlagen und Vorgaben

Organisation / Kommunikation

NBHZ-HM-PHB-001.00-PST-250324-Projekthandbuch Gewerke_250402_mit Anlagen

FREMDFIRMEN
FREMDFIRMEN
FREMDFIRMEN

Sicherheitsmanagement - Handbuch für den Einsatz von Fremdfirmen_Vers03
2024.Anlagen_zum_Sicherheitshandbuch
2011_Fremdfirmen_Selbstauskunft_PCbearbeitung

NBHZ	HM	BIM	001.00	B	260420
------	----	-----	--------	---	--------

UN-Richtlinien_LB-A_TGA

AKS
AKS

Equipments Haus- und Betriebstechnik
Muster Technische Plätze_Bsp

NBHZ_Reinigungsmittel