

Wertung Referenzkriterien

Maßnahme: Campusneubau für die Bundesanstalt für Immobilienaufgaben (BlmA) im Großraum München
 Maßnahmenummer: 88109 E 0010
 Leistung: Generalplanungsleistungen

Bewerber:

Hinweise:

Bei der Wertungsmatrix der Referenzkriterien handelt es sich um Darstellung der **Mindestanforderungen** an die Referenzen.

Die Referenzanforderungen in unterschiedlichen Fachdisziplinen dürfen durch die gleiche Referenz nachgewiesen werden (d.h. eine **fachübergreifende Referenz**), beispielsweise darf es sich bei der Referenz 1.1 und 2.2 um das gleiche Projekt handeln. Es muss daher nicht für jede Referenzanforderung ein gesondertes Projekt abgegeben werden. Die Referenzanforderungen können daher z.B. durch eine oder mehrere Referenzen „gebündelt“ erfüllt werden.

In jeder Fachdisziplin muss der Bewerber nur eine Referenz vorlegen, solange diese alle Allgemeinen (Ziffer 4.3.2) und Besonderen (Ziffer 4.3.3) Anforderungen erfüllt. Die Erfüllung der Besonderen Anforderungen kann auch durch Vorlage mehrerer Referenzen, die jeweils alle Allgemeinen Anforderungen, aber die Besonderen Anforderungen erst in der Summe erfüllen.

Die Anzahl der Referenzen wird nicht begrenzt.

Nachstehend wird ein **Beispiel eines Teilnahmeantrags** abgebildet, der alle Allgemeinen und Besonderen Anforderungen an die Referenzen erfüllt.

4.3.2 Die **Allgemeinen Anforderungen** müssen **grundsätzlich** durch **alle Referenzen** je Fachbereich erfüllt werden: **FB III.10.4**

Abdeckung des geforderten Leistungsbildes:

*Nur für die Anforderungen an die Leistungsphasen gilt: Die Allgemeinen Anforderungen an die geforderten Leistungsphasen können zur Vereinfachung über die **drei Referenzen verteilt** nachgewiesen werden.*

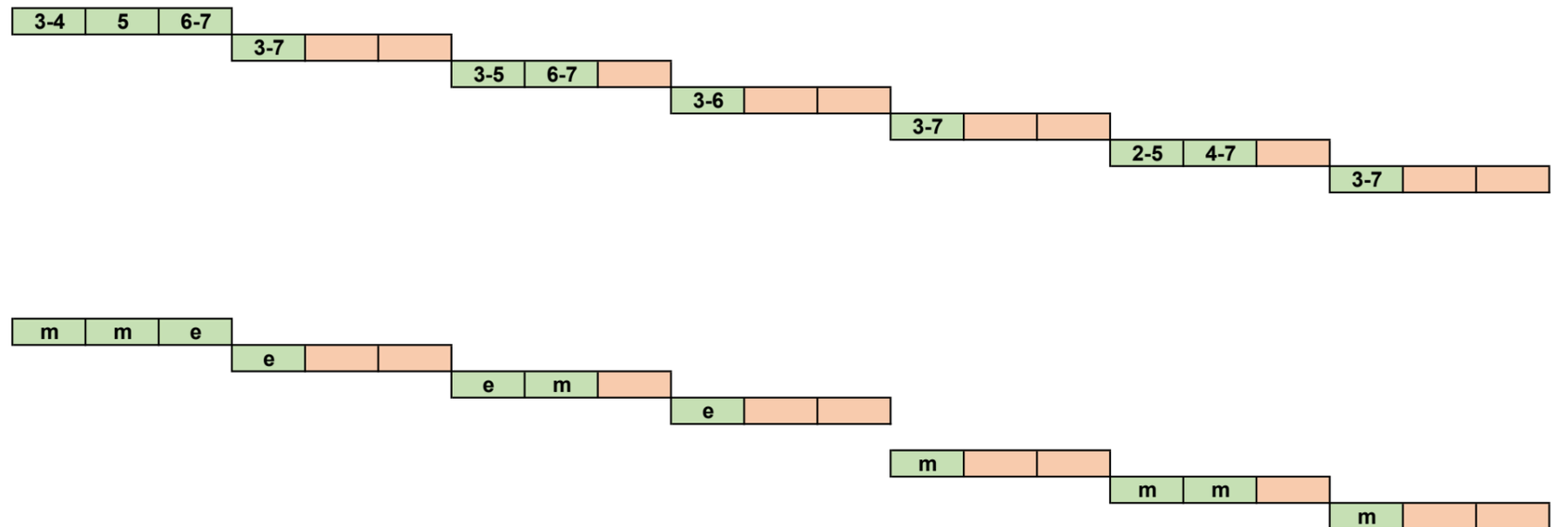
Objektplanung Gebäude:	>= LPH 3-7
Technische Ausrüstung, HLS:	>= LPH 3-7
Technische Ausrüstung, ELT:	>= LPH 3-7
Tragwerksplanung:	>= LPH 3-6
Freianlagen:	>= LPH 3-7
Ingenieurbauwerke:	>= LPH 3-7
Verkehrsanlagen:	>= LPH 3-7

Schwierigkeitsgrad/Honorarzone:

**Nachweis der geforderten Honorarzone III in einer Anlagengruppe ist ausreichend*

	mind. 1 Referenz mit folgender HOZ (d.h. mind. einmal "e")	übrige Referenzen mindestens mit folgender HOZ (d.h. "m")
Objektplanung Gebäude:	Honorarzone IV	Honorarzone III
Technische Ausrüstung, HLS:	Honorarzone III*	Honorarzone II
Technische Ausrüstung, ELT:	Honorarzone III*	Honorarzone II
Tragwerksplanung:	Honorarzone IV	Honorarzone III
alle Referenzen mindestens mit folgender HOZ (d.h. "m")		
Freianlagen:	Honorarzone III	
Ingenieurbauwerke:	Honorarzone II	
Verkehrsanlagen:	Honorarzone II	

Objektplanung Gebäude			Technische Ausrüstung, HLS			Technische Ausrüstung, ELT			Tragwerksplanung			Freianlagen			Ingenieurbauwerke			Verkehrsanlagen		
R 1.1	R 1.2	R 1.3	R 2.1	R 2.2	R 2.3	R 3.1	R 3.2	R 3.3	R 4.1	R 4.2	R 4.3	R 5.1	R 5.2	R 5.3	R 6.1	R 6.2	R 6.3	R 7.1	R 7.2	R 7.3



Angabe zum Auftragswert (Honorar) -netto- ohne NK:		
	mind. 1 Referenz mit folgendem Auftragswert (Honorar EUR netto) (d.h. mind. einmal "e")	übrige Referenzen mindestens mit folgendem Honorar (d.h. "m")

Objektplanung Gebäude:	2,5 Mio EUR	0,6 Mio EUR
Technische Ausrüstung, HLS:	1,0 Mio EUR	0,3 Mio EUR
Technische Ausrüstung, ELT:	1,5 Mio EUR	0,5 Mio EUR
Tragwerksplanung:	0,5 Mio EUR	0,25 Mio EUR

alle Referenzen mindestens mit folgendem Auftragswert Honorar EUR netto (d.h. "m")

Freianlagen:	0,25 Mio EUR
Ingenieurbauwerke:	0,25 Mio EUR
Verkehrsanlagen:	0,25 Mio EUR

4.3.3	Folgende Besondere Anforderungen müssen lediglich in einer Referenz je Fachbereich erfüllt sein (einmal "e"):	FB III.10.4
--------------	--	--------------------

Planung eines sicherheitssensiblen Bereiches (z.B. beschränkter Zugang, Anforderungen an Bauteile: Abstrahl- und Abschirmsicherheit, gehärtete Bauteile: Explosionsschutz)
Planung eines Labor- oder Forschungsbaus (biologisch/chemisch)
Planung eines Rechenzentrums (Sicherheit, Redundanz)
Planung zur Ausführung beim laufendem Betrieb (provisorische Verkehrsführung, Sparten, Versorgung des Bestands)
Planung zur ausfallsicheren Ausführung für kritische Infrastruktur
Erstellung einer Funktionalen Leistungsbeschreibung

Objektplanung Gebäude			Technische Ausrüstung, HLS			Technische Ausrüstung, ELT			Tragwerksplanung			Freianlagen			Ingenieurbauwerke			Verkehrsanlagen		
R 1.1	R 1.2	R 1.3	R 2.1	R 2.2	R 2.3	R 3.1	R 3.2	R 3.3	R 4.1	R 4.2	R 4.3	R 5.1	R 5.2	R 5.3	R 6.1	R 6.2	R 6.3	R 7.1	R 7.2	R 7.3

