

Wertungsvorgehen der Stadt Burgbernheim

Anlage 2 zur Bekanntmachung zum Auswahlverfahren vom

18.01.2016

Lineare Bewertungsmatrix

Ifd. Nr.	Auswahlkriterium	Leistungs-	Leistungs-	Gewichtungs-	Anteils-	Bewertungs-	Bewertungs-	Bewertungs-	Bewertungs-
		punkte	punkte			faktor [%]	faktor	punkte	punkte
		min.	max.			min.	max.	min.	max.
1	Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke	0	1	35	1			0	35
2	Technisches Konzept	0	1	20				0	20
	Zugesicherte Übertragungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung – tatsächliche mittlere reale Datenrate der Zuführung in Mbit/s im Down- und im Upload an den letzten Verteilpunkten	0	1	20	0,25	0	5,000		
	Kapazität der Backbone-Zuführung – max. mögliche Datenrate der Zuführung an den letzten Verteilpunkten	0	1	20	0,25	0	5,000		
	Kapazität des Endkundenanschlusses – max. mögliche Datenrate Download pro Endkunde	0	1	20	0,25	0	5,000		
	Kapazität des Endkundenanschlusses – max. mögliche Datenrate Upload pro Endkunde	0	1	20	0,25	0	5,000		
3	Endkundenpreise			20				0	20
	Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s und 30 Mbit/s im Download inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Bei gemischten Ausbau anteilig der Gesamtanzahl der Anschlüsse							
	Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Bei gemischten Ausbau anteilig der Gesamtanzahl der Anschlüsse							
4	Servicekonzept	0	1	20				0	20
	Servicebereitschaft Störungsannahme (h/Tag)	0	1	20	0,25	0	5		
	Servicebereitschaft Field Service (h/Tag)	0	1	20	0,25	0	5		
	Garantierte Reaktionszeit (h) (Statusmeldung an den Endkunden)	0	1	20	0,25	0	5		
	Garantierte Entstörzeit (h)	0	1	20	0,25	0	5		
5	Frühester Zeitpunkt der Inbetriebnahme	0	1	5				0	5

Summe Bewertungspunkte

0	100
min.	max.