

Beispiel für Wertungsvorgehen:

Auswahlkriterium	Leistungspunkte	Gewichtungsfaktor	Bewertungspunkte
Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet ¹	Linear 0 -100%	30	
Technisches Konzept	Linear 0 - 100%	21	
<ul style="list-style-type: none"> - Zugesicherte Übertragungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung – tatsächliche mittlere reale Datenrate der Zuführung in Mbit/s im Down- und im Upload an den letzten Verteilpunkten - Kapazität der Backbone-Zuführung – max. mögliche Datenrate der Zuführung an den letzten Verteilpunkten - Kapazität des Endkundenanschlusses – max. mögliche Datenrate pro Endkunde 	1/3 der Gesamtpunkte		
	1/3 der Gesamtpunkte		
	1/3 der Gesamtpunkte		
Anzahl der Hausanschlüsse			
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download	Linear 0 -100%	19	
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind 100 Mbit/s im Download	Linear 0 -100%	10	
Zeitl. Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten			
Endkundenpreise			
Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Linear 0 -100%	10	
Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Linear 0 -100%	10	

¹ Der Konzessionsgeber behält sich vor, hierfür die georeferenzierten Hausadressen heranzuziehen.

Servicekonzept - Servicebereitschaft (h/Tag) - Garantierte Reaktionszeit (h) - Entstörungszeit (h)			
Frühester Zeitpunkt der Inbetriebnahme			
Summe Bewertungspunkte:			100