

Beispiel für Wertungsvorgehen:

Auswahlkriterium	Leistungspunkte	Gewichtungsfaktor	Beurteilungspunkte
Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet ¹	Linear 0% – 100%	50	
Technisches Konzept <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 	Linear 0% - 100% 1/3 der Gesamtpunkte 1/3 der Gesamtpunkte 1/3 der Gesamtpunkte	25	
Anzahl der Hausanschlüsse			
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download			
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. Mbit/s im Download			
Zeitl. Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten			

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

Endkundenpreise			
Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Linear 0% - 100%	25	
Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. ... Mbit/s im Download inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte			
Servicekonzept			
- Servicebereitschaft (h/Tag)			
- Garantierte Reaktionszeit (h)			
- Entstörungszeit (h)			
Frühester Zeitpunkt der Inbetriebnahme			

Summe Bewertungspunkte:	
--------------------------------	--