

Beispiel für Wertungsvorgehen:

Auswahlkriterium	Leistungs- punkte	Gewich- tungsfaktor	Be-wer- tungs-punk- te
Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet ¹	Linear 0 - 100%	50	50
Technisches Konzept	Linear 0 - 20		
- eingesetzte Technologie	0 bis 1/3		1/3 von 20
- mittlere reale Datenrate am Endkundenanschluss zur Hauptverkehrszeit für Produkte, die die Zielbandbreiten vergl. Ziff. 3. a) erreichen	0 bis 1/3		1/3 von 20
- Art und Kapazität der Backbone-Zuführung	0 bis 1/3		1/3 von 20
- maximal mögliche Kapazität des Backbones			
Zeitl. Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten			
Endkundenpreise			
Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von 500 Mb/s inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Linear 0 - 100%	10	10
Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von 200 Mbit/s inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Linear 0 - 100%	10	10

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

Servicekonzept <ul style="list-style-type: none">- Servicebereitschaft (h/Tag)- Garantierte Reaktionszeit (h)- Entstörungszeit (h)	Linear 0 - 100%	10	10
Frühester Zeitpunkt der Inbetriebnahme			
Summe Bewertungspunkte:			100