## Beispiel für Wertungsvorgehen:

Auswahlkriterium	Leis- tungs- punkte	Gewich- tungsfaktor	Be-wer- tungs-punk- te
Höhe der <b>Wirtschaftlichkeitslü-</b> <b>cke</b> pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet <sup>1</sup>	Linear 0 - 100%	50	50
Technisches Konzept	Linear 0 - 2	20	
- eingesetzte Technologie	0 bis 1/3		1/3 von 20
<ul> <li>mittlere reale Datenrate am Endkunden- anschluss zur Hauptverkehrszeit für Produkte, die die Zielbandbreiten vergl. Ziff. 3. a) erreichen</li> </ul>	0 bis 1/3		1/3 von 20
- Art und Kapazität der Backbone-Zufüh- rung	0 bis 1/3		1/3 von 20
- maximal mögliche Kapazität des Back- bones			
Zeitl. Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten			
Endkundenpreise			
Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von 200 Mbit/s symmetrisch inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Linear 0 - 100%	10	10
Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind.50 Mbit/s inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte	Linear 0 - 100%	10	10

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

Stand: 12.01.2016

Servicekonzept			
- Servicebereitschaft (h/Tag)			
- Garantierte Reaktionszeit (h)			
- Entstörungszeit (h)			
Frühester Zeitpunkt der Inbetrieb- nahme	Linear 0 - 100%	10	10

Summe Bewertungspunkte:	100
-------------------------	-----