

**Beispiel für Wertungsvorgehen:**

*[Erläuterung: Die Wertung der einzelnen Angebote bzw. Lose wird wie folgt vorgenommen: Jedes Angebot bzw. Los wird hinsichtlich der in folgender Wertungstabelle aufgeführten Auswahlkriterien mit Leistungspunkten auf einer Skala von 10,00 (optimal) bis 0,00 (ungenügend) bewertet<sup>1</sup>. Die Leistungspunkte werden sodann mit den in der Wertungstabelle angegebenen Gewichtungsfaktoren multipliziert. Das Ergebnis dieser Multiplikation sind entsprechende Bewertungspunkte. Diese werden sodann addiert.]*

<b>Auswahlkriterium</b>	<b>Leistungs- punkte</b>	<b>Gewich- tungsfaktor</b>	<b>Be-wer- tungs- punkte</b>
Höhe der <b>Wirtschaftlichkeits- lücke</b> pro möglichem Hausan- schluss im Erschließungsge- biet <sup>2</sup>	0,00 (ungenü- gend bis 10,00 (optimal)	70 %	0,00 bis 7,00
<b>Technisches Konzept</b>	0,00 bis 10,00	0 %	0,00 bis 0,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zugesicherte Übertra- gungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung – tatsächliche mittlere reale Datenrate der Zuführung in Mbit/s im Down- und im Upload an den letzten Verteilpunkten</li> <li>- Kapazität der Backbone- Zuführung – max. mögli- che Datenrate der Zufüh- rung an den letzten Ver- teilpunkten</li> <li>- Kapazität des Endkun- denanschlusses – max. mögliche Datenrate pro Endkunde</li> </ul>			
<b>Anzahl der Hausanschlüsse</b>			
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download			
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von			

<sup>1</sup> Für den Fall, dass von einer linearen Bewertung abgewichen wird, ist das angewandte Wertungssystem zu erläutern.

<sup>2</sup> Der Konzessionsgeber behält sich vor, hierfür die georeferenzierten Hausadressen heranzuziehen.

mind. .... Mbit/s im Down- load			
<b>Zeitl. Verfügbarkeit</b> (% / Jahr) der angebotenen Übertragungs- raten			
<b>Endkundenpreise</b> Bei Angeboten mit unterschiedlicher Übertragungsgeschwindigkeiten im Er- schließungsgebiet (Bsp. Gebietsteil 100 Mbit/s und –teil 30/50 Mbit/s im Download) werden die angebotenen Endkundenpreise im Verhältnis der zu erschließenden Anzahl der Gebäude und den Endkunden angebotenen Ta- rife/Produkte für die Breitbanderschlie- ßung zueinander gewertet.	0,00 (ungenü- gend bis 10,00 (optimal)	20 %	0,00 bis 2,00
- Höhe der Endkundenpreise- für Produkte mit Übertra- gungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download inklu- sive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkunden- geräte für einen Zeitraum von 24 Mo- naten sowie ggf. anfallende Hausanschlusskosten.			
- Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertra- gungsraten von mind. 30 Mbit/s im Download inklu- sive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkunden- geräte für einen Zeitraum von 24 Mo- naten sowie ggf. anfallende Hausanschlusskosten.			
- Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertra- gungsraten von mind. ... Mbit/s im Download und mind. ... Mbit/s im Upload inklusive Bereitstellungsge- bühr und Kosten der End- kundengeräte für einen Zeitraum von 24 Monaten sowie ggf. anfallende Haus- anschlusskosten.			

<b>Servicekonzept</b>			
- Servicebereitschaft (h/Tag)			
- Garantierte Reaktionszeit (h)			
- Entstörungszeit (h)			
<b>Zeitpunkt der Inbetriebnahme</b>	0,00 (ungenügend bis 10,00 (optimal))	10 %	0,00 bis 1,00

Der Zeitpunkt der Inbetriebnahme beschreibt den spätesten Termin für die Inbetriebnahme nach rechtskräftiger Unterzeichnung des Kooperationsvertrages zwischen Netzbetreiber und Kommune.

Leistungspunkte / Skalierung:

<b>Frühester Zeitpunkt der Inbetriebnahme in Monate</b>	<b>Punkte</b>
9	10,00
10	9,40
11	8,80
12	8,20
13	7,60
14	7,00
15	6,40
16	5,80
17	5,20
18	4,60
19	4,00
20	3,40
21	2,80
22	2,20
23	1,60
24	1,00

<b>Summe Bewertungspunkte:</b>	0,00 bis 10,00
--------------------------------	----------------