

Wertungsvorgehen:

Auswahlkriterium	Leistungs- punkte	Gewich- tungsfaktor	Bewertungs- punkte
Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet ¹	100	50	5000
Technisches Konzept <ul style="list-style-type: none">- eingesetzte Technologie- Gewählte Tiefbaumaßnahmen und Verlegemethoden- maximal mögliche Datenrate des Endkundenanschlusses- mittlere reale Datenrate am Endkundenanschluss zur Hauptverkehrszeit für Produkte, die die Zielbandbreiten (vgl. Ziff. 3. a) erreichen- Netzarchitektur	100	25	2500
Endkundenpreise <ul style="list-style-type: none">- Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von 1 Gbit/s symmetrisch inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte für gewerbliche Anschlüsse	100	10	1000
<ul style="list-style-type: none">- Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von 200 Mbit/s symmetrisch inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte für Privatanschlüsse	100	10	1000
Zeitpunkt der Inbetriebnahme	100	5	500
Summe Bewertungspunkte:			10000

¹ Die Gemeinde behält sich vor, hierfür die georeferenzierten Hausadressen heranzuziehen.