

Wertungsvorgehen Auswahlverfahren Brunn

Beispiel für Wertungsvorgehen:

Für die Bewertung werden für die einzelnen Auswahlkriterien Punkte von 10 Punkte (optimal) bis 0 Punkte (ungenügend) vergeben. Die vergebenen Punkte werden mit der jeweiligen Gewichtung des Auswahlkriteriums multipliziert und die sich so ergebenden Bewertungspunkte zu einer Summe addiert.

| Auswahlkriterium | Punkte | Gewichtungs- faktor | Bewertungs- punkte |
|---|------------------------------|------------------------|-----------------------|
| Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet | 10 | 35 | |
| 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 Verteilpunkte - Kapazität der Backbone-Zuführung – max. mögliche Datenrate der Zuführung an den letzten Verteilpunkten - Kapazität des Endkundenanschlusses – max. mögliche Datenrate pro Endkunde | 3,33 3,33 3,33 | 30 | |
| Zeitl. Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten | 10 | 5 | |
| Endkundenpreise | | | |
| Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. 100 MBit/s im Download inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte | 10 | 5 | |
| Servicekonzept <ul style="list-style-type: none"> - Hotline Servicebereitschaft - Garantierte Reaktionszeiten (h), - Entstörzeit (h) | 10 | 5 | |

| | | | |
|---|----|----|--|
| Frühester Zeitpunkt der Inbetriebnahme | 10 | 20 | |
| Summe: | | | |