lfd		Gewichtung in Prozent		
	Faktor	bzw. max. Punkte	Punkteverteilung	Beispiel
1	Wirtschaftlich- keitslücke	50%	0 Punkte: erhält der Anbieter mit der höchsten Wirtschaftlichkeitslücke 50 Punkte erhält der Anbieter mit 50% dieser höchsten Wirtschaftlichkeitslücke, dazwischen erfolgt eine lineare Abstufung. Wir weisen darauf hin, dass es sich bei dem veröffentlichten Gebiet um das endgültige Erschließungsgebiet handelt, welches zu 100% erfüllt werden muss (alle Gebäude mit Hausnummern werden direkt erschlossen, Bauplätze gemäß rechtsgültigem Bebauungsplan (d.h. Parzellen mit Hausnummern) werden optimal vorbereitet	150.000€ = 0 Punkte, 75.000€ = 50 Punkte (50% von 150.000€) 100.000€ = 33,33 Punkte (66%)
2	Technisches Konzept (Backbone etc.)	25%	 Zugesicherte Übertragungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung - tatsächliche, mittlere reale Datenrate der Zuführung in MBit/s im Down- und Upstream an den letzten Verteilpunkten (typ. die Zuleitung zum letzten aktiven Netzknoten vor dem Endkunden): Punkte (=max. Punkte) wenn pro möglichem Endkundenanschluss rechnerisch mindestens 10MBit/s zur Verfügung gestellt werden (bei 100 Anschlüssen damit mindestens 1GBit/s) Punkte, wenn pro möglichem Endkundenanschluss rechnerisch mindestens 5MBit/s zur Verfügung gestellt werden, ansonsten 0 Punkte Kapazität der Backbone-Zuführung: Punkte (= max. Punkte), wenn die maximale (physische) Kapazität der Backbone-Zuführung bei mindestens dem 10-fachen der zugesicherten Übertragungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung(en) (900% Reserve auf der Physik) liegt Punkte beim mindestens 5-fachen, ansonsten 0 Punkte Kapazität des Endkundenanschlusses (max. mögliche Datenrate pro Endkunde garantiert) Punkte bei mindestens 1GBit/s duplex Punkte bei mindestens 500MBit/s, bei geringeren Raten 0 Punkte 	das auszubauende Gebiet) liegt bei >= 10GBit/s, die letzten Verteilpunkte sind mit 1GBit/s angebunden. Es werden 5 Punkte vergeben.
3	Endkundenpreise	15%	Als Tarif wird gewählt: Garantierte 100 MBit/s im Downstream. Marktüblicher (angemessener) Upstream wird vorausgesetzt. Die Kosten werden über 7 Jahre hochgerechnet (einmalige Kosten inkl. Endgerät + 84 Monatsgebühren). Der teuerste Anbieter erhält 0 Punkte, 50% der Kosten des teuersten Anbieters erhalten 15 Punkte, dazwischen erfolgt eine lineare Abstufung	Zum Beispiel: 4.500€ = 0 Punkte (= hier teuerster Anbieter), 3.375€ = 7,5 Punkte 2.250€ = 15 Punkte
4	Frühester Zeitpunkt Inbetriebnahme	10%	O Punkte erhält der Anbieter mit der längsten angegebenen Ausbaudauer 10 Punkte werden bei 1/2 der Ausbaudauer des "langsamsten" Anbieters vergeben Gemäß Veröffentlichung zum Auswahlverfahren muss sich der Anbieter im Kooperationsvertrag einer angemessenen Vertragsstrafe bei Terminüberschreitung (gemäß VOB) unterwerfen, ansonsten werden 0 Punkte vergeben.	Anbieter A gibt 24 Monate Ausbaudauer, Anbieter B 12 Monate Ausbaudauer an. Anbieter B erhält damit ((24-12)/12)/2*10 = 5 Punkte bei 12 Monaten wären das 10 Punkte
	Summe	100%		