

Auswertung der Angebote für die Gemeinde Eiselfing

Wird für alle Lose sowie für ein Gesamtangebot angewendet

Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss HA im Erschließungsgebiet

Anbieter	Preis pro HA	Gewichtung in Punkten
1. Bieter Muster	- €	10
2. Bieter	- €	
3. Bieter	- €	
4.		
5.		

Berechnungsweise:		Punktzahl gemäß
Günstigster Angebotspreis	x	Gewichtung
Angebotspreis X		

Auswahlkriterium	Maximale Bewertung		Bewertungspunkte					
	Leistungspunkte 0 - 10	Gewichtung 100%	Bieter 1 Muster		Bieter 2		Bieter 3	
			Punkte	Gesamt	Punkte	Gesamt	Punkte	Gesamt
Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet	10	45%	10	4,5		0,000		0,00
Technisches Konzept - Zugesicherte Übertragungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung – tatsächliche mittlere reale Datenrate der Zuführung in Mbit/s im Down- und im Upload an den letzten Verteilpunkten - Kapazität der Backbone-Zuführung – max. mögliche Datenrate der Zuführung an den letzten Verteilpunkten - Kapazität des Endkundenanschlusses – max. mögliche Datenrate pro Endkunde Punkte gesamt	10	25%	0	0	0	0	0	0
Anzahl der Hausanschlüsse Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. Mbit/s im Download			0	0	0	0	0	0
Zeitliche Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten	10	5%	0	0	0	0	0	0
Endkundenpreise Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download inklusive Kosten der Endkundengeräte Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. ... Mbit/s im Download inklusive Kosten der Endkundengeräte Punkte gesamt	10	10%	0	0	0	0	0	0
Servicekonzept Servicebereitschaft (h/Tag) Garantierte Reaktionszeit (h) Entstörungszeit (h) Punkte gesamt	10	10%	0	0	0	0	0	0
Früherster Zeitpunkt der Inbetriebnahme	10	5%	0	0	0	0	0	0
Summe Bewertungspunkte				4,5		0,000		0

Anbieter: Bieter 1 Muster

Auswahlkriterium	Punkte	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet											
Technisches Konzept											
- Zugesicherte Übertragungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung (Gbit/s)		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
- Kapazität der Backbone-Zuführung (Gbit/s)		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Im EG gefordert mit mindestens 100 Mbit/s		200	150	100							
Gesamt	0										
Anzahl der Hausanschlüsse im Erschließungsgebiet: XXX											
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download		100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download		100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Gesamt											
Zeitliche Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten	0	100%	99%	98%	97%	96%	95%	94%	93%	92%	91%
Endkundenpreise											
- Höhe der Endkundenpreise für Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download (Privatkunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24)		45,00 €	50,00 €	55,00 €	60,00 €	65,00 €	70,00 €	75,00 €	80,00 €	85,00 €	90,00 €
- Höhe der Endkundenpreise für Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download (Geschäftskunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24)		60,00 €	65,00 €	70,00 €	75,00 €	80,00 €	85,00 €	90,00 €	95,00 €	100,00 €	105,00 €
Gesamt	0										
Servicekonzept											
Servicebereitschaft (h/Tag)		24/7/365	24/7 ohne Feiertage	nur Werktags	Mo - Fr	Mo - Fr					
Garantierte Reaktionszeit (h)		Sofort	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Entstörungszeit (h)		8	12	16	20	24	28	32	36	40	44
Gesamt	0										
Früherster Zeitpunkt der Inbetriebnahme (Monate)	0	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24

Anbieter: 2

Auswahlkriterium	Punkte	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet											
Technisches Konzept											
- Zugesicherte Übertragungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung (Gbit/s)		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
- Kapazität der Backbone-Zuführung (Gbit/s)		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Im EG gefordert mit mindestens 100 Mbit/s		200	150	100							
Gesamt	0										
Anzahl der Hausanschlüsse im Erschließungsgebiet: XXX											
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download		100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download		100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Zeitliche Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten	0	100%	99%	98%	97%	96%	95%	94%	93%	92%	91%
Endkundenpreise											
- Höhe der Endkundenpreise für Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download (Privatkunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24)		45,00 €	50,00 €	55,00 €	60,00 €	65,00 €	70,00 €	75,00 €	80,00 €	85,00 €	90,00 €
- Höhe der Endkundenpreise für Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download (Geschäftskunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24)		60,00 €	65,00 €	70,00 €	75,00 €	80,00 €	85,00 €	90,00 €	95,00 €	100,00 €	105,00 €
Gesamt	0										
Servicekonzept											
Servicebereitschaft (h/Tag)		24/7/365	24/7 ohne Feiertage	nur Werktags	Mo - Fr	Mo - Fr 8 - 17 Uhr					
Garantierte Reaktionszeit (h)		Sofort	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Entstörungszeit (h)		8	12	16	20	24	28	32	36	40	44
Gesamt	0										
Früherster Zeitpunkt der Inbetriebnahme (Monate)	0	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24

Anbieter: 3

Auswahlkriterium	Punkte	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet											
Technisches Konzept											
- Zugesicherte Übertragungsgeschwindigkeit der Backbone-Anbindung (Gbit/s)		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
- Kapazität der Backbone-Zuführung (Gbit/s)		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Im EG gefordert mindestens 100 Mbit/s		200	150	100							
Gesamt	0										
Anzahl der Hausanschlüsse im Erschließungsgebiet XXX											
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 50 Mbit/s im Download		100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Anzahl der Hausanschlüsse mit Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download		100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Gesamt											
Zeitliche Verfügbarkeit (% / Jahr) der angebotenen Übertragungsraten	0	100%	99%	98%	97%	96%	95%	94%	93%	92%	91%
Endkundenpreise											
- Höhe der Endkundenpreise für Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download (Privatkunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24)		45,00 €	50,00 €	55,00 €	60,00 €	65,00 €	70,00 €	75,00 €	80,00 €	85,00 €	90,00 €
- Höhe der Endkundenpreise für Übertragungsraten von mind. 100 Mbit/s im Download (Geschäftskunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24)		60,00 €	65,00 €	70,00 €	75,00 €	80,00 €	85,00 €	90,00 €	95,00 €	100,00 €	105,00 €
Gesamt	0										
Servicekonzept											
Servicebereitschaft (h/Tag)		24/7/365	24/7 ohne Feiertage	nur Werktags	Mo - Fr	Mo - Fr					
Garantierte Reaktionszeit (h)		Sofort	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Entstörungszeit (h)		8	12	16	20	24	28	32	36	40	44
Gesamt	0										
Früherster Zeitpunkt der Inbetriebnahme (Monate)	0	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24