## Auswertung der Angebote für die Stadt Regen

Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke pro möglichem Hausanschluss HA im Erschließungsgebiet

Gewichtung

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

Berechnungsweise: Punktzahl
Günstigster Angebotspreis X gemäß
Angebotspreis X Gewichtung

	Maximale B		Bewertun					
Auswahlkriterium	Leistungspunkte	Gewichtung	Bieter 1	Muster	Biet	er 2	Bie	ter 3
	0 - 10	100%	Punkte	Gesamt	Punkte	Gesamt	Punkte	Gesamt
Höhe der <b>Wirtschaftlichkeitslücke</b> pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet	10	40%	10	4		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
Zeitliche Verfügbarkeit (% / Jahr ) der angebotenen Übertragungsraten	10	5%	0	0	0	0	0	0
Endkundenpreise								
Höhe der Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von mind. 150 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	20%	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
Summe Bewertungspunkte				4		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
- Kapazität des Endkundenanschlusses (Mbit/s)		200	250	200	150						
Im EG gefordert mit mindestens 150 Mbit/s Gesamt	0	300	250	200	150						
Cesume	•	ı									
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. 150 Mbit/s im Downloac											
(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. 150 Mbit/s im Downloac		60.00.6	65.00.6	70.00.6	75.00.6	00.00.6	05.00.6	00.00.6	05.00.6	400.00.6	405.00.6
(Geschäftskunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24) Gesamt	0	60,00€	65,00€	70,00€	75,00€	80,00€	85,00€	90,00€	95,00€	100,00€	105,00€
Gesame	U										
Servicekonzept											
			24/7 ohne	nur		Mo - Fr					
Servicebereitschaft (h/Tag)		24/7/365	Feiertage	Werktags	Mo - Fr	8 - 17 Uhr	_	_	_	_	_
Garantierte Reaktionszeit (h)		Sofort	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Entstörungszeit (h) Gesamt	0	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44
Gesam	U										

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
- Kapazität des Endkundenanschlusses (Mbit/s) Im EG gefordert mit mindestens 150 Mbit/s		300	250	200	150						
Gesamt	0	300	230	200	130						
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. 150 Mbit/s im Downloac											
(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. 150 Mbit/s im Download		60.00.6	CF 00 C	70.00.6	75.00.0	22.22.6	05.00.6	00.00.6	05.00.6	400.00.6	405.00.6
(Geschäftskunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24) Gesamt	0	60,00€	65,00€	70,00€	75,00€	80,00€	85,00€	90,00€	95,00€	100,00€	105,00€
Gesaint	· ·										
Servicekonzept											
			24/7 ohne	nur		Mo - Fr					
Servicebereitschaft (h/Tag)		24/7/365	Feiertage	Werktags	Mo - Fr	8 - 17 Uhr					
Garantierte Reaktionszeit (h)		Sofort	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Entstörungszeit (h) Gesamt	0	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44
Gesam	0										

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
<ul> <li>- Kapazität der Backbone-Zuführung (Gbit/s)</li> <li>- Kapazität des Endkundenanschlusses (Mbit/s)</li> </ul>		10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Im EG gefordert mit mindestens 150 Mbit/s		300	250	200	150						
Gesamt	0										
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. 150 Mbit/s im Downloac											
(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€
<ul> <li>- Höhe der Endkundenpreise für Übertragungsraten von mind. 150 Mbit/s im Downloac</li> <li>(Geschäftskunden: Gebühr x 24 + Anschlussgebühr / 24)</li> </ul>		60,00€	65,00€	70,00€	75,00€	80,00€	85,00€	90,00€	95,00€	100,00€	105,00€
Gesamt	0	60,00€	05,00€	70,00€	75,00€	80,00€	65,00€	90,00€	95,00€	100,00€	105,00€
Servicekonzept			24/7 ohne	nur		Mo - Fr					
Servicebereitschaft (h/Tag)		24/7/365	Feiertage	Werktags	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										