Bewertung von Förderanträgen nach der Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung des Breitbandausbaus in Niedersachsen (Scoring Modell)

Stand: 07.03.2016

Die Bewertung der Anträge zu dieser Förderrichtlinie erfolgt entsprechend Ziffer 4.6 durch die nachfolgend genannten fachlichen Qualitätskriterien.

		Maximal mögliche Punktzahl	Punkte (absolut)	erreichte Punkte	Bemerkungen
1.	Förderbedarf	23			
1.1	Durchschnittliche Zahl der Einwohner pro qkm (je geringer die Dichte, desto unwirtschaftlicher und schwieriger ist die Breitbandversorgung)	< 70 = 14 70-79 = 13 80-89 = 12 190-200 = 1 >65% = 9	14		
1.2	Prozentsatz der Anschlüsse im Projektgebiet mit weniger als 16 Mbit/s	65-61% = 8 60-56% = 7 30-25% = 1	9		
2.	Projekterfolg	30			
2.1	Anzahl der geschaffenen hoch- bitrangigen Anschlüsse nach Ausbau (in weißen Flecken)	>20k = 3 20-11k = 2 10-2k = 1	3		

Stand: 23.03.2016

		Maximal mögliche Punktzahl	Punkte (absolut)	erreichte Punkte	Bemerkungen
2.2	Ausbau mit FttB/FttH	2	2		
2.2	Nach Ausbau kein verbleibender weißer NGA-	>98 % = 6 >97-98 % = 5 >96-97 % = 3			
2.3	Fleck in den beteiligten Gebiets- körperschaften	>95-96 % = 2 85-95 = 1 >85 % = 0	6		
2.4	Versorgung gewerblicher und industrieller Nachfrager mit zukunftssicheren Breitbandanschlüssen (1 Gbit/s symmetrisch)	>= 1 GBit/s = 7 0,1 - 1 GBit/s = 3 < 0,1 GBit/s = 0	7		
2.5	Einbezug wesentlicher weiterer institutioneller Nachfrager Einbezug z.B. von Verwaltungs- und Bildungseinrichtungen.	Ja = 2 Nein = 0	2		
2.6	Einpassung des Projektes in Planungen des Landkreises	Ja = 10 Nein= 0	10		
3.	Effizienter Mitteleinsatz	25			
3.1	Einsatz privaten Kapitals von Dritten oder Einsatz kommunaler Mittel an den Projektkosten		10		
3.1.1	Prozentsatz des Einsatzes privaten Kapitals von Dritten an den Projektkosten	>90 % = 10 90-81 % = 9 <81-61 % = 8 <61-41 % = 7 <41-31 % = 6 < 31-20 % = 5 < 20% = 0			
3.1.2	Prozentsatz des öffentlichen (kommunalen) Invests an den Projektkosten	>90 % = 4 90-81 % = 3 80-61 % = 2 60-41 % = 1 <41 % = 0			

		Maximal mögliche Punktzahl	Punkte (abs.)	erreichte Punkte	Bemerkungen
3.2	Mind. 5% der Leitungsstrecken wurden durch Mitverlegung / Nutzung bestehender Infrastrukturen	Ja = 3 Nein= 0	3		
3.3	Mind. 5 % der Leitungsstrecken wurden durch innovative Verlegetechniken realisiert	Ja = 2 Nein= 0	2		
3.4	Durchschnittliche Kosten pro Anschluss Je geringer die benötigten Fördermittel pro Anschluss sind, desto mehr Haushalte können mit den vorhandenen Ressourcen erschlossen werden. Die Skala für die Punktevergabe ergibt sich in Abhängigkeit zur Einwohnerdichte aus 1.1.	10	10		
3.4.1	< 100 Einwohner / km2				
	<1800€ = 10 1800-2199€=9 2200-2599€=8 2600-2999€=7 5000-5399€=1				
3.4.2	100 - 150 Einwohner / km2				
	<800€ = 10 800-999€=9 1000-1199€=8 1200-1399€=7 2400-2599€=1				
3.4.3	> 150 Einwohner / km2				
	<200€ = 10 200-399€ = 9 400-599€ = 8 600-799€=7 1800-1999€=1				

		Maximal mögliche Punktzahl	Punkte (abs.)	erreichte Punkte	Bemerkungen
4.	Nachhaltigkeit	22			
		>= 1 Landkreis = 5			
4.1	Größe des Projektgebietes (nur weiße Flecken	>4 Kommunen. = 3	5		
4.1	werden eingerechnet)	>3 Kommunen. = 2	5		
		>2 Kommunen. = 1			
4.2	Vernetzung mit umliegenden Netzgebieten ist	Ja = 5	5		
4.2	sichergestellt	Nein = 0			
		> 80 % = 5	5		
	Das Netz erlaubt im Projektgebiet Bandbreiten	80-61% = 4			
4.3	von mind. 100 Mbit/s (unter Berücksichtigung	60-41% = 3			
	der Kriterien zu Ziffer 2.1)	40-21% = 2			
		20-10% = 1			
4.4	Planungen erfassen Verkehrsinfrastruktur und	Ja = 2	2		
4.4	intelligente Mobilität	Nein = 0			
4 E	Ko-Finanzierung durch das	Ja = 5	5		
4.5	Bundesförderprogramm Breitband	Nein = 0			

	Maximale Punkte	Mindestpunktzahl	erreichte Punkte	erreichte % von Max.
1. Förderbedarf	23	10		
2. Projekterfolg	30	12		
3. Effektiver Mitteleinsatz	25	10		
4. Nachhaltigkeit	22	9		
Summe	100			

Für die Förderfähigkeit eines Projektes ist eine Gesamtmindestpunktzahl von 50 erforderlich, sowie in den Bereichen Förderbedarf mindestens 10 Punkte, Projekterfolg 12 Punkte, Effektiver Mitteleinsatz 10 Punkte und Nachhaltigkeit 9 Punkte.