

## Kostenkalkulation Leerrohr

Ausschreibung: Breitband Austria 2030: OpenNet 1. Ausschreibung

FFG Projektnummer: FO999897166

eCall Antragsnummer: 45323899

Version 2025-01-15 | Bundesland: Burgenland

Kostenparameter		
Kapitalkosten (WACC)		5%
Wartung&Instandhaltung		2,25%
Akquisitionskosten		0,40%
Infrastrukturlänge Leerrohrverlegung Förderungsprojekt [m]		179.936
<b>Investitionskosten Leerverrohrung</b>		
förderbare Investitionskosten Leerverrohrung		14.358.272,00
nicht förderbare einmalige Investitionskosten		2.088.757,00
Summe Investitionskosten		16.447.029,00
Förderungsbetrag		6.955.491,00
Investitionskosten exklusive Förderung		9.491.538,00
wirtschaftliche Nutzungsdauer		30
[Abschreibung p.a.]		316.384,60
Kapitalkostenzinssatz		5%
[Kapitalkosten p.a.]		242.983,37
Wartung & Instandhaltung p.a.		370.058,15
Akquisitionskosten p.a.		2.192,94
<u>Gesamtkosten p.a.</u>		<u>931.619,06</u>
<b>Sonstige Kosten iZm Leerverrohrung</b>		
Sonstige laufende jährliche Kosten Leerverrohrung		121.981,00
<b>Summe Investitionskosten Leerrohr und sonstige Kosten p.a.</b>		<b>1.053.600,06</b>
<b>Aufteilung der Investitions- und sonstigen Kosten</b>		
Anzahl belegter Micro/Ducts (Eigennutzung, inkl Betriebsreserve)		2,6
Anzahl bereits an Nutzungsberechtigte vermieteter Micro/Ducts		0,0
Anzahl Micro/Ducts nächste Nachfrage		1
<b>Resultierender Teiler (Micro/Ducts)</b>		<b>3,58</b>
ggf. Anzahl Kabel pro Micro/Duct		0,0
<b>Anteilige Investitionskosten Leerverrohrung und sonstige Kosten für das btr. LWL-Kabel p.a.</b>		<b>294.301,69</b>
<b>Monatliche Kosten</b>		
Kosten / Microduct / Monat		24.525,14
Grabungslänge Förderungsprojekt in Metern		179936
<b>Kosten / Microduct / Meter / Monat</b>		<b>0,136</b>