

## Kostenkalkulation Leerrohr

Ausschreibung: Breitband Austria 2030: OpenNet 1. Ausschreibung

FFG Projektnummer: FO999897243

eCall Antragsnummer: 45323946

Version 2025-01-15 | Bundesland: Vorarlberg

Kostenparameter	
Kapitalkosten (WACC)	5%
Wartung&Instandhaltung	2,25%
Akquisitionskosten	0,40%
Infrastrukturlänge Leerrohrverlegung Förderungsprojekt [m]	59.649
<b>Investitionskosten Leerverrohrung</b>	
förderbare Investitionskosten Leerverrohrung	2.877.438,80
nicht förderbare einmalige Investitionskosten	374.110,41
Summe Investitionskosten	3.251.549,21
Förderungsbetrag	1.455.733,50
Investitionskosten exklusive Förderung	1.795.815,71
wirtschaftliche Nutzungsdauer	30
[Abschreibung p.a.]	59.860,52
Kapitalkostenzinssatz	5%
[Kapitalkosten p.a.]	45.972,88
Wartung & Instandhaltung p.a.	73.159,86
Akquisitionskosten p.a.	433,54
<u>Gesamtkosten p.a.</u>	<u>179.426,80</u>
<b>Sonstige Kosten iZm Leerverrohrung</b>	
Sonstige laufende jährliche Kosten Leerverrohrung	70.949,37
<b>Summe Investitionskosten Leerrohr und sonstige Kosten p.a.</b>	<b>250.376,17</b>
<b>Aufteilung der Investitions- und sonstigen Kosten</b>	
Anzahl belegter Micro/Ducts (Eigennutzung, inkl Betriebsreserve)	2,7
Anzahl bereits an Nutzungsberechtigte vermieteter Micro/Ducts	0,0
Anzahl Micro/Ducts nächste Nachfrage	1
<b>Resultierender Teiler (Micro/Ducts)</b>	<b>3,695</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>67.760,80</b>
<b>Monatliche Kosten</b>	
Kosten / Microduct / Monat	5.646,73
Grabungslänge Förderungsprojekt in Metern	59649
<b>Kosten / Microduct / Meter / Monat</b>	<b>0,095</b>