

Republic of Yemen

Ministry of Communications
& Information Technology

General Directorate Of Freq. Management



الجمهورية اليمنية

وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات
الإدارة العامة لتنظيم استخدام الترددات

الرقم :

نموذج (3)

التاريخ : / / م

Application Form For Microwave Links (استمارة بيانات فنية لوصلات الميكروويف)

Name of Licensee (اسم المرخص له):

Address (العنوان):

Tel. No. (رقم الهاتف):

Fax No. (رقم الفاكس):

First: Characters of System

System Config. (نظام التكوين):

Patch Length (مدى الإرسال):

Km

Type of Equipment (اسم الجهاز):

Capacity (سعة النظام):

Mbps

Type of Emission (نوع البث):

Channel Bandwidth (سعة القناة):

MHz

Second: TX – Site (موقع الإرسال)

Name of TX-Site (اسم موقع الإرسال):

Coordinate (الإحداثيات):

Long. خط الطول		Lat. خط العرض	
E		N	

Site ID (رمز الموقع):

Type of Modulation:

Altitude above Sea Level (الإرتفاع عن سطح البحر):

m

TX Frequency:

MHz

RX Frequency:

MHz

Third: Antenna Characters (خواص الهوائي)

Beam Width (عرض الحزمة):

Azimuth Angel (زاوية السميت):

D. of Antenna (قطر الهوائي):

m

Antenna Gain (كسب الهوائي):

dBi

Physical Height (إرتفاع الهوائي):

m

Elevation angle (زاوية الإرتفاع):

Power (W-eirp) (قدرة مشعة مكافئة متناحية):

w

Insertion Loss (خسارة الإدراج):

dB

Type of Polarization (نوع الاستقطاب):

V

H

Forth: RX – Site (موقع الإستقبال)

Name of RX-Site (اسم موقع الإستقبال):

Coordinate (الإحداثيات):

Long. خط الطول		Lat. خط العرض	
E		N	

Altitude above Sea Level (الإرتفاع عن سطح البحر):

m

RX Sensitivity (حساسية المستقبل):

(μ v)

ختم وتوقيع الجهة :



الرقم :

نموذج (3)

التاريخ : / / م

Application Form For Microwave Links (استمارة بيانات فنية لوصلات الميكروويف)

Name of Licensee (اسم المرخص له):

Address (العنوان):

Tel. No. (رقم الهاتف):

Fax No. (رقم الفاكس):

First: Characters of System

System Config. (نظام التكوين): Patch Length (مدى الإرسال): Km

Type of Equipment (اسم الجهاز): Capacity (سعة النظام): Mbps

Type of Emission (نوع البث): Channel Bandwidth (سعة القناة): MHz

Second: TX – Site (موقع الإرسال)

Name of TX-Site (اسم موقع الإرسال):

Coordinate (الإحداثيات):

Long. خط الطول		Lat. خط العرض	
E		N	

Site ID (رمز الموقع):

Type of Modulation:

Altitude above Sea Level (الإرتفاع عن سطح البحر): m

TX Frequency: MHz

RX Frequency: MHz

Third: Antenna Characters (خواص الهوائي)

Beam Width (عرض الحزمة): Azimuth Angel (زاوية السميت):

D. of Antenna (قطر الهوائي): m Antenna Gain (كسب الهوائي): dBi

Physical Height (إرتفاع الهوائي): m Elevation angle (زاوية الارتفاع):

Power (W-eirp) (قدرة مشعة مكافئة متناحية): w Insertion Loss (خسارة الإدراج): dB

Type of Polarization (نوع الاستقطاب):

V		H	
---	--	---	--

Forth: RX – Site (موقع الإستقبال)

Name of RX-Site (اسم موقع الإستقبال):

Coordinate (الإحداثيات):

Long. خط الطول		Lat. خط العرض	
E		N	

Altitude above Sea Level (الإرتفاع عن سطح البحر): m

RX Sensitivity (حساسية المستقبل): (µV)

ختم وتوقيع الجهة :