

---

Access Service

C6-A. SWITCHED ACCESS SERVICE

	<u>Sheet No.</u>	
6.1 General	1	(C)
6.2 Provision and Description of Switched Access Service	1	
6.3 Local Switching Optional Features	1	
6.7 rate Regulations	1	
6.8 Rates and Charges	2	(C)

(D)

(D)

---

Access Service  
C6-A. SWITCHED ACCESS SERVICE

TABLE OF CONTENTS

(D)

(D)

---

Access Service  
C6-A. SWITCHED ACCESS SERVICE

TABLE OF CONTENTS

(D)

(D)

---

Access Service  
C6-A. SWITCHED ACCESS SERVICE

TABLE OF CONTENTS

(D)

(D)

---

Access Service  
C6-A. SWITCHED ACCESS SERVICE

TABLE OF CONTENTS

(D)

(D)

---

Access Service  
C6-A. SWITCHED ACCESS SERVICE

This section concurs in Nevada Bell Telephone Company's (NBTC's) Tariff FCC No. 1, Section 6, which can be accessed via the following hypertext link: (C)

<http://cpr.att.com//pdf/fcc-nb/1006.pdf>

Exceptions to this concurrence of NBTC's Tariff FCC No. 1, Section 6, are as listed below. The following cited exceptions relate to that specific section in the interstate Tariff FCC No. 1.

6.1 GENERAL

Access Line Arrangement (ALA) and an Access Trunk Arrangement (ATA) and the Basic Service Elements (BSEs) are not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.1.1 (C) DNAL is not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.1.2 Rate Categories

Access Line Arrangement (ALA) and an Access Trunk Arrangement (ATA) and the Basic Service Elements (BSEs) are not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.2 Provision and Description of Switched Access Service

Access Line Arrangement (ALA) and an Access Trunk Arrangement (ATA) and the Basic Service Elements (BSEs) are not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.2.5 500, 900 and Toll Free Access Service

6.2.5(A) 500 Access Service is not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.2.6 Network Access Services

6.2.6 (A) Dedicated Network Access Link (DNAL) is not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.3 Local Switching Optional Features

Basic Service Elements (BSEs) are not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.7 Rate Regulations

6.7.1 Description and Application of Rates and Charges

6.7.1 (C) Nonrecurring Charges

DNAL is not applicable to the intrastate jurisdiction

6.7.1(D) Application of Rates

6.7.1(D) (4) Transport Interconnection Charge

The Non-Facilities Based Interconnection Charge is not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.7.1(D) (10) DNAL Recurring Rates are not applicable to the intrastate jurisdiction.

---

Access Service  
C6-A. SWITCHED ACCESS SERVICE

6.8 Rates and Charges  
6.8.1 Switched Transport

(D)

6.8.1(C) (5) Dedicated Tandem Trunk USOC MRC  
Port  
per month per 3P03X Originating \$ 1.04  
port

(D)

(C)

6.8.1(D) Transport Interconnection Charge  
The Non-Facilities Based Interconnection Charge is not applicable to the  
intrastate jurisdiction

(D)

6.8.2(B) Dedicated End Office USOC MRC  
Trunk Port - per port 3P01X Originating \$ 13.00

(D)

(C)

6.8.4 Network Access Services

6.8.4(A) DNAL Rates and Charges are not applicable to the intrastate  
jurisdiction.

6.8.4(B) DNAL BSEs are not applicable to the intrastate jurisdiction.

6.8.6 Message Unit Credit  
- Per Originating 8YY  
Feature Group A Access Minute \$ 0.001930  
- Per Originating Non-8YY  
Feature Group A Access Minute \$ 0.001930

(C)

(C)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)



(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)

(D)