

## ภาคผนวก

### รูปแบบเครือข่าย วงจรอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษา มีดังนี้

1. วงจรอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษา แบบที่ 1 (Corporate Internet) มีขนาดความเร็ว 500/500/10 Mbps ใช้เพื่อการบริหารงานและการเรียนการสอน
2. วงจรอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษา แบบที่ 2 (Corporate Internet) มีขนาดความเร็ว 300/300/10 Mbps ใช้เพื่อการบริหารงานและการเรียนการสอน
3. วงจรอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษา แบบที่ 3 (Broadband Internet) มีขนาดความเร็ว 1000/500 Mbps ใช้สำหรับการเรียนการสอน

เกณฑ์การจัดสรรวงจรอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษา สพป.นครศรีธรรมราช เขต 1 รวม 106 หน่วยงาน

ที่	ขนาดโรงเรียน	จำนวน โรงเรียน	จำนวน IP Address	จำนวน Access Point	รูปแบบเครือข่าย		
					วงจรอินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษา		
					แบบที่ 1	แบบที่ 2	แบบที่ 3
1	นักเรียน 1 - 120 คน	59	4	2	0	0	2
2	นักเรียน 121 - 300 คน	34	4	2	0	0	2
3	นักเรียน 301- 500 คน	4	8	3	0	0	3
4	นักเรียน 501- 1,000 คน	1	16	4	0	0	4
5	นักเรียน 1,001 - 1,500 คน	1	16	4	0	0	4
6	นักเรียน 1,501 - 2,000 คน	1	16	5	0	1	4
7	นักเรียน 2,001 - 3,000 คน	1	16	6	0	1	5
8	นักเรียน 3,001 คนขึ้นไป	0	16	6	0	1	5
9	โรงเรียนที่เป็นศูนย์พัฒนาศักยภาพบุคคลเพื่อความเป็นเลิศ	0	1	1	0	0	1
10	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา	1	16	5	1	0	4
11	ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัด	0	4	2	0	0	2
12	โรงเรียนคุณภาพ	4	16	5	1	0	4



ฉันท

