



30 Disember 2025
30 December 2025
P.U. (B) 480

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT
GAZETTE*

PENENTUAN PENGUNTUKAN SPEKTRUM
DI BAWAH SEKSYEN 10 DAN 174

*DETERMINATION OF SPECTRUM ASSIGNMENT
UNDER SECTIONS 10 AND 174*

DISIARKAN OLEH/
PUBLISHED BY
JABATAN PEGUAM NEGARA/
ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS

AKTA KOMUNIKASI DAN MULTIMEDIA 1998

PENENTUAN PENGUNTUKAN SPEKTRUM DI BAWAH SEKSYEN 10 DAN 174

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh seksyen 10 dan 174 Akta Komunikasi dan Multimedia 1998 [*Akta 588*], Menteri menentukan bahawa penguntukan spektrum yang dinyatakan dalam Jadual boleh dikeluarkan kepada mana-mana orang tertentu atau kelas orang tertentu dengan syarat bahawa orang tertentu atau kelas orang tertentu itu hendaklah merupakan—

- (a) pemegang lesen individu pemberi kemudahan rangkaian;
- (b) pemegang lesen individu pemberi perkhidmatan rangkaian; dan
- (c) pemegang penguntukan sedia ada dalam jalur frekuensi yang dinyatakan dalam Jadual itu.

JADUAL

1. Penguntukan spektrum dalam jalur frekuensi 703 megahertz hingga 723 megahertz berpasangan dengan 758 megahertz hingga 778 megahertz
2. Penguntukan spektrum dalam jalur frekuensi 3300 megahertz hingga 3500 megahertz

Bertarikh 29 Disember 2025
[KKD.PUU.(S).100-1/5/6 (6); PN(PU2)601/JLD.13]

AHMAD FAHMI BIN MOHAMED FADZIL
Menteri Komunikasi

COMMUNICATIONS AND MULTIMEDIA ACT 1998

DETERMINATION OF SPECTRUM ASSIGNMENT UNDER SECTIONS 10 AND 174

IN exercise of the powers conferred by sections 10 and 174 of the Communications and Multimedia Act 1998 [*Act 588*], the Minister determines that the spectrum assignment specified in the Schedule may be issued to any particular person or class of persons provided that such particular person or class of persons shall be—

- (a) the holders of a network facilities provider individual licence;
- (b) the holders of a network service provider individual licence; and
- (c) the holders of an existing assignment in the frequency bands specified in the Schedule.

SCHEDULE

1. Spectrum assignment in the frequency band of 703 megahertz to 723 megahertz paired with 758 megahertz to 778 megahertz
2. Spectrum assignment in the frequency band of 3300 megahertz to 3500 megahertz

Dated 29 December 2025

[KKD.PUU.(S).100-1/5/6(6); PN(PU2)601/JLD.13]

AHMAD FAHMI BIN MOHAMED FADZIL
Minister of Communications