

A Médiatanács 87, 88, 89, 90, 91, 92/2013. (I. 23.) sz. határozatai értelmében pályázatra kerülő és az NMHH ügyfélszolgálatán 2013. január 31. és 2013. február 14. napja között közszemlére bocsátott médiaszolgáltatási lehetőségek főbb paraméterei:

| s | Telephely | Fv. MHz | ERP max (W) | Heffmax (m) | Becsült elvi ellátottságsztereó - (fő) | Becsült elvi ellátottságsztereó - (km) | P. | A. | Korlátozás°-.....°/dB | *Telepítési feltételek |
|----|--------------------|--------------|-------------|-------------|--|--|----|----|--|---|
| 1. | Debrecen | 106,0 | 741 | 60 | 172.000 | 5 - 10 | V | D | 270°-300°/2,7-6,4; 310°-50°/7,9-7,5; 60°-90°/2,7-6,4 | A becsült számított ellátottság a nemzetközileg koordinált adótelephely (21°36'55"; 47°32'39") és sugárzási paraméterek alapján került meghatározásra. |
| 2. | Dunaföldvár | 104,1 | 300 | 58 | 18.000 | 2 - 9 | V | D | 70°-90°/3 | A becsült számított ellátottság a nemzetközileg koordinált adótelephely (18°56'02"; 46°48'26") és sugárzási paraméterek alapján került meghatározásra. |
| 3. | Mezőkövesd | 102,1 | 500 | 68 | 29.000 | 5 - 11 | V | ND | - | A becsült számított ellátottság a nemzetközileg koordinált adótelephely (20°34'14"; 47°48'32") és sugárzási paraméterek alapján került meghatározásra. |
| 4. | Mór | 89,0 | 100 | 72 | 16.000 | 2 - 8 | V | ND | - | A becsült számított ellátottság a nemzetközileg koordinált adótelephely (18°12'21"; 47°22'19") és sugárzási paraméterek alapján került meghatározásra. |
| 5. | Sárbogárd | 96,6 | 300 | 58 | 11.000 | 4 - 8 | V | D | 120°-150°/4; 170°-220°/9,8; 230°-260°/4,8-8,8 | A becsült számított ellátottság a nemzetközileg koordinált sugárzási paraméterek és a hatóság által figyelembe vett adótelephely (18°37'02"; 46°52'58") alapján került meghatározásra |
| 6. | Záhony | 90,4 | 200 | 41 | 7.000 | 4 - 6 | V | ND | | A becsült számított ellátottság a nemzetközileg koordinált adótelephely (22°10'57"; 48°24'24") és sugárzási paraméterek alapján került meghatározásra |

Megjegyzések:

ERPmax: Az effektív kisugározható teljesítmény maximális értéke (Wattban)

Heffmax: Az effektív antennamagasság maximális értéke (méterben)

P: polarizáció, **H:** - horizontális, **V:** - vertikális

A: antenna karakterisztika, **ND:** körsugárzó, **D:** irányított antennarendszer

*A Médiaszolgáltató a megadottól eltérő telephely és sugárzási jellemzőkkel is megvalósíthatja a műsorszóró szolgáltatást, azonban a frekvenciakijelölési határozat és rádióengedély kiadásának feltétele, hogy a tervezett telephelyen megvalósítandó sugárzási paraméterekkel teljesüljenek a hatóság által kiadott tervezési adatszolgáltatási határozatban előírt feltételek, és a vételkörzet eltérés mértéke nem haladja meg a 20%-ot