

A Médiatanács 859/2011. (VI. 29.) számú határozata értelmében pályázatra kerülő és az NMHH ügyfélszolgálatán 2012. március 20. és 2012. április 3. napja között közszemlére bocsátott médiaszolgáltatási lehetőség főbb paraméterei:

s	Telephely	Fv. MHz	ERP _{max} (kW)	Heffmax (m)	Becsült elvi ellátottságsztereó - (fő)	Becsült elvi ellátottságsztereó - (km)	P.	A.	Korlátozás°-.....°/dB	Telepítési feltételek
1.	Eger	91,8	0,5	393	164.000	3 – 34	V	ND	-	A becült ellátottsági adatok a nemzetközileg koordinált telephely (20°24'52"; 47°55'45"), sugárzási jellemzők és korlátozások figyelembe vételével kerültek meghatározásra. Amennyiben a koordinált adatoktól eltérően valósul meg a beruházás, az üzemi paramétereket úgy kell megválasztani, hogy az azokkal számított becült lakossági ellátottság 20%-nál nagyobb mértékben ne térjen el a pályázatban megadott értéktől.
2.	Hatvan	94,0	0,316	31	30.000	2 – 9	V	D	100°- 120°/4	A becült ellátottsági adatok a nemzetközileg koordinált telephely (19°41'00"; 47°41'00"), sugárzási jellemzők és korlátozások figyelembe vételével kerültek meghatározásra. Amennyiben a koordinált adatoktól eltérően valósul meg a beruházás, az üzemi paramétereket úgy kell megválasztani, hogy az azokkal számított becült lakossági ellátottság 20%-nál nagyobb mértékben ne térjen el a pályázatban megadott értéktől.
3.	Kiskőrös	91,7	1,2	39	16.000	6 – 10	H	D	80°- 90°/3,1 130°-140°/3,1 200°-210°/3,1 250°-260°/3,1 310°- 0°/6 10°- 20°/3,1	A becült ellátottsági adatok a nemzetközileg koordinált telephely (19°17'07"; 46°37'11"), sugárzási jellemzők és korlátozások figyelembe vételével kerültek meghatározásra. Amennyiben a koordinált adatoktól eltérően valósul meg a beruházás, az üzemi paramétereket úgy kell megválasztani, hogy az azokkal számított becült lakossági ellátottság 20%-nál nagyobb mértékben ne térjen el a pályázatban megadott értéktől.
4.	Miskolc	95,1	1	88	126.000	2 – 19	H	ND	-	A becült ellátottsági adatok a nemzetközileg koordinált telephely (20°41'00"; 48°08'00"), sugárzási jellemzők és korlátozások figyelembe vételével kerültek meghatározásra. Amennyiben a koordinált adatoktól eltérően valósul meg a beruházás, az üzemi paramétereket úgy kell megválasztani, hogy az azokkal számított becült lakossági ellátottság 20%-nál nagyobb mértékben ne térjen el a pályázatban megadott értéktől..

5.	Sátoraljújhely	90,6	1	330	12.000	3 - 16	H	ND		A becsült ellátottsági adatok a nemzetközileg koordinált telephely (21°36'00"; 48°25'00"), sugárzási jellemzők és korlátozások figyelembe vételével kerültek meghatározásra. Amennyiben a koordinált adatoktól eltérően valósul meg a beruházás, az üzemi paramétereket úgy kell megválasztani, hogy az azokkal számított becsült lakossági ellátottság 20%-nál nagyobb mértékben ne térjen el a pályázatban megadott értéktől.
----	----------------	------	---	-----	--------	--------	---	----	--	---

Megjegyzések:

ERPmax: Az effektív kisugározható teljesítmény maximális értéke (kWattban)

Heffmax: Az effektív antennamagasság maximális értéke (méterben)

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

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