*1. melléklet a 20/2017.(XII.18.) önkormányzati rendelethez*

**Köz(tulajdonú)területen elhelyezhető telepített reklámhordozók**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **KÖZMŰVELŐDÉSI CÉLÚ HIRDETŐOSZLOP** | |
| **Engedélyezhető darabszám:** | **10 db** |
| **Műszaki és formai paraméterek:** | **Mintarajz/mintakép** |
| Hengeres alakú fémszerkezetű berendezés, alacsony hajlásszögű záró tetővel. Fémszerkezet horganyzott és RAL5008 vagy RAL 7016 színre porszórt.  A berendezésen fel kell tűntetni a közintézmény nevét.  A berendezés teljes cserélhető felülete használható reklám közzétételére, a reklámhordozó ragasztás útján is rögzíthető.   * + - * 1. Hengeres oszlop (nagy) mérete:   magassága: 3180 mm; d=1050 mm   * 1. Hengeres oszlop (kicsi) mérete:   M magassága: 2700mm; d=830mm | * + - * 1. *mintarajz*      * + - * 1. *mintarajz* |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **EGYÉB INFORMÁCIÓS BERENDEZÉS** | |
| **Engedélyezhető darabszám:** | **10 db** |
| **Műszaki és formai paraméterek:** | **Mintarajz/mintakép** |
| Oszlopos kialakítású, fémszerkezetre rögzített, kétoldali berendezés.  Egy oldalról látható reklámfelület:  130X115 CM  Kulccsal zárható, UV álló polikarbonát ajtóval zárt változatban is telepíthető. A berendezés llehet belülről LED-es fényforrással megvilágított:   1. A fényforrás energiahatékonysága 80 lumen/Watt értéket meghaladó legyen; 2. A reklámfelület fényessége ne haladja meg a 400 Cd/nm értéket.   **Reklám céljára a hasznosítható felület legfeljebb 2/3-án tehető közzé reklám.** | *mintarajz* |

*2. melléklet a 20/2017. (XII.18.) önkormányzati rendelethez*

**Kifeszíthető transzparensen (molinón) elhelyezésére szolgáló területek**

*1. Polgármesteri Hivatal előtti közterület (Hősök tere)*

*2. Szóládi u. 6. szám ingatlan előtti közterület*

*3. Kossuth L. u. 2. szám előtti közterület*

*4. Futball pálya területe (Szóládi u. 69.)*

*5. Jókai u. 1. szám alatti közpark előtti közterület*

*6. Orgona utca és a 7-es számú út csatlakozásánál lévő közterület*

*7. Gábor Áron utca és a 7-es számú út csatlakozásánál lévő közterület*