

KALOCSA VÁROS POLGÁRMESTERÉTŐL

ELŐTERJESZTÉS

Kalocsa Város Önkormányzata Képviselő-testületének 2015. július 2-i ülésére

Tárgy: Óvodai csoportlétszám túllépésének engedélyezése.

A nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXCV. törvény (a továbbiakban: Nkt.) 25. § (7) bekezdése valamint az Nkt. 4. számú melléklete szabályozza az óvodai csoportok, iskolai osztályok, kollégiumi csoportok minimális, maximális és átlaglétszámát.

Az óvodai csoportra, iskolai osztályra, kollégiumi csoportra megállapított maximális létszám a nevelési év, illetőleg a tanítási év indításánál a fenntartó engedélyével legfeljebb húsz százalékkal átléphető (+5 fő), továbbá függetlenül az indított osztályok, csoportok számától, akkor is, ha a nevelési év, tanítási év során az új gyermek, tanuló átvétele, felvétele miatt indokolt.

Az óvodai gyermekcsoportok esetében a

- minimum létszám 13
- maximum létszám 25
- átlag létszám 20

Az Nkt. 47. § (7) bekezdése alapján, az enyhe értelmi fogyatékos, beszéd-fogyatékos vagy pszichés fejlődési zavarral küzdő sajátos nevelési igényű tanulót két gyermekként, a mozgásszervi, érzékszervi, középsúlyos értelmi fogyatékos, autizmus spektrum zavarral küzdő vagy halmozottan fogyatékos gyermeket, tanulót három gyermekként kell figyelembe venni az óvodai csoport, iskolai osztály, kollégiumi csoport létszámának számításánál, ha nevelés-oktatásuk a többi gyermekkel, tanulóval együtt történik.

Kalocsa Város Óvodájának és Bölcsődéjének vezetője, fenti jogszabályi helyekre történő hivatkozással, kérelmet nyújtott be az intézmény Fenntartójához, hogy az óvodai csoportok létszámának, 25 főtől való eltérését tagóvodáinként engedélyezze, a következő időpontok és csoportlétszámok megjelölésével:

2015. szeptember 1-jétől

Csokonai Utcai Óvoda

Maci középső csoport	26 fő
----------------------	-------

Újvárosi Tagóvodája

Katica nagycsoport	26 fő (2 SNI)
Nyuszi nagy-középső vegyes csoport	26 fő (2 SNI)
Fülesmackó középső-kis vegyes csoport	27 fő (3 SNI)

Bem Apó Utcai Tagóvodája

Hangya középső-kis vegyes	27 fő (2 SNI)
---------------------------	---------------

Zöldfa Utcai Tagóvodája

Micimackó nagy-középső vegyes csoport	26 fő (1 SNI)
---------------------------------------	---------------

2015. december 07-től

Kunszt Utcai Tagóvodája

Kékszilva kiscsoport	28 fő (1SNI)
----------------------	--------------

2016. január 4-től

Csokonai Utcai Óvoda

Nyuszi nagy-kis vegyes csoport 27 fő

Bem Apó Utcai Tagóvodája

Szívárvány nagy-kis vegyes csoport 29 fő (3 SNI)

2016. február 29-től

Viola Utcai Tagóvodája

Nagy-középső-kis vegyes csoport 27 fő (1 SNI)

2016. május 02-től

Újvárosi Tagóvodája

Pillangó kiscsoport 26 fő (1 SNI)

Fenti számok a sajátos nevelési igényű gyermekek (SNI) számával növelt adatokat tartalmazza.

Mindezek alapján a következő határozati javaslatot terjesztem a Tisztelt Képviselő-testület elé:

Határozati javaslat

Kalocsa Város Önkormányzatának Képviselő-testülete, Kalocsa Város Óvodája és Bölcsődéje tagóvodái részére - a 2011. évi CXCV. törvény 25. § (7) bekezdése alapján - a 2015/2016. nevelési évre engedélyezi, az óvodai csoportra megállapított maximális létszám átlépését, az alábbiak szerint: 2015. szeptember 1-jétől

Csokonai Utcai Óvoda

Maci középső csoport 26 fő

Újvárosi Tagóvodája

Katica nagycsoport 26 fő (2 SNI)

Nyuszi nagy-középső vegyes csoport 26 fő (2 SNI)

Fülesmackó középső-kis vegyes csoport 27 fő (3 SNI)

Bem Apó Utcai Tagóvodája

Hangya középső-kis vegyes 27 fő (2 SNI)

Zöldfa Utcai Tagóvodája

Micimackó nagy-középső vegyes csoport 26 fő (1 SNI)

2015. december 07-től

Kunszt Utcai Tagóvodája

Kékszilva kiscsoport 28 fő (1SNI)

2016. január 4-től

Csokonai Utcai Óvoda

Nyuszi nagy-kis vegyes csoport

27 fő

Bem Apó Utcai Tagóvodája

Szivárvány nagy-kis vegyes csoport

29 fő (3 SNI)

2016. február 29-től

Viola Utcai Tagóvodája

Nagy-középső-kis vegyes csoport

27 fő (1 SNI)

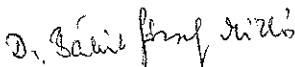
2016. május 02-től

Újvárosi Tagóvodája

Pillangó kiscsoport

26 fő (1 SNI)

Kalocsa. 2015. június 15.


(Dr. Bálint József Miklós)
polgármester

Ellenőrizte: Dr. Kiss Csaba jegyző