

**Kedvezményezett neve:** Gárdony Város Önkormányzat

**Projekt címe:** Bölcsődei férőhelyek kialakítása Gárdony városában

**Szerződött támogatás összege:** 591 122 351,- Ft

**Támogatás mértéke (%-ban):** 100 %

#### **A projekt tartalmának bemutatása**

Gárdony Város Önkormányzat a Terület- és Településfejlesztési Operatív Program TOP-1.4.1-19 számú Bölcsődei férőhelyek kialakítása, bővítése című felhívása keretében sikeresen pályázott 4 csoportszobás új bölcsőde épület fejlesztésére, melyhez 591,12 millió Ft vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert.

A Széchenyi 2020 program keretében a Terület- és Településfejlesztési Operatív Program TOP-1.4.1-19 számú Bölcsődei férőhelyek kialakítása, bővítése című pályázati felhívás céljaival összhangban a projekt megvalósításával lehetőség nyílik arra, hogy új, 4 csoportszobás bölcsőde épülhessen a településen. Az épület három darab téglalap alaprajzú, egyenes gerincű nyeregtetővel fedett épületrészből áll. A nyugati szárny a kiszolgáló, üzemeltető funkciókat, a két másik épületszárny pedig nevelési - foglalkoztatási egységeket tartalmaz. Az új épületben 4 foglalkoztató kerül kialakításra, egy-egy foglalkoztató alapterülete meghaladja az 50 m<sup>2</sup>-t. A csoportszobákhoz kiszolgáló helyiségek, irodák, tárolók, szociális blokkok is tartoznak és egy tálalókonyha. A gyermekek egészségét szolgálja a kialakításra kerülő sószoza is.

Az épület tetőfelületére 11,5 kWp villamos teljesítményű napelemes háztartási méretű kiserőművet tervezünk. A csoportszobák számára bútorzat, textíliák, egyéb, a működéshez szükséges eszközök, játékok, udvari eszközök kerülnek beszerzésre. Az udvari eszközök kiválasztásánál és telepítésénél biztosítani fogjuk, hogy azok megfeleljenek a 78/2003. (XI.27.) GKM rendelet előírásainak. A bölcsődei étkeztetési ellátást tálalókonyha fogja biztosítani.

Az előírások szerinti 11 db parkoló is kialakításra került a 7629/4 hrsz-ú, önkormányzati tulajdonú közterületen.

**A projekt tervezett befejezési dátuma:** 2023. év június hó 30. nap.

**A projekt azonosító száma:** TOP-1.4.1-19-FE1-2019-00025