

## „EGÉSZSÉGÜGYI ALAPELLÁTÁS INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSE GYERMEKORVOSI ELLÁTÁS ÉS VÉDŐNŐI SZOLGÁLAT INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSE ÓPÁLYIBAN”

TOP-4.1.1-15-SB1-2016-00008

### PROJEKT RÖVID BEMUTATÁSA

**KEDVEZMÉNYEZETT NEVE: ÓPÁLYI KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA**

**TÁMOGATÁS ÖSSZEGE: 60.000.000 FT**

**TÁMOGATÁS MÉRTÉKE: 100 %**

**A PROJEKT TERVEZETT BEFEJEZÉSI DÁTUMA: 2019.11.03.**

### PROJEKT TARTALMÁNAK RÖVID BEMUTATÁSA

A projekt célja a házi gyermekorvosi rendelő és a védőnői szolgálat infrastrukturális fejlesztése volt. A gyermekorvosi rendelőként funkcionáló és védőnői szolgálatot is ellátó épület nem volt alkalmas az alapfokú egészségügyi alapellátásra. Fennállásuk óta csak a legszükségesebb felújítások, kisebb állagmegőrző javítások lettek elvégezve rajtuk.

Az önkormányzat célul tűzte ki, hogy a projekt eredményeként felújított, akadálymentesített épület kihasználtsága minél nagyobb fokú és folyamatos legyen. Ennek érdekében sor került Ópályi község önkormányzati tulajdonban lévő gyermekorvosi rendelő épületének infrastrukturális fejlesztésére, az előírt és szükséges funkciók, továbbá egy egészségfejlesztési kiegészítő feladatok ellátását szolgáló helyiség kialakítására, az ezekhez szükséges informatikai és orvosi eszközök beszerzésére illetve az épület komplex fizikai és infokommunikációs akadálymentesítésére. A védőnői szolgálat számára beszerzésre kerül 2 db mobil informatikai eszköz és 2 db (komplett) méhnyakrákszűrőre szükségessé eszköz. A fentiekén túl 1 db nagy értékű EKG eszköz beszerzése is megvalósult. A fejlesztés során a megtartott munkahelyek száma 5 fő. 1 fő gyermekorvos, 1 fő asszisztens, 1 fő takarító, 2 fő védőnő.

A fejlesztendő egészségügyi intézmény korábbi infrastrukturális állapota, a berendezések elavultsága nem tette lehetővé az ellátás és megelőzés színvonalának emelését, a személyre szabott kezelést. A beruházás megvalósítása pozitív hatást gyakorol a külső és belső környezetre egyaránt. Az elvégzett fejlesztések, az elavult technológia kiváltásával környezetkímélőbb működést eredményeznek, csökkentik a káros, környezetszennyező energiák felhasználását, kibocsátását, segítik a természeti erőforrások helyre állítását.