

VP6-19.2.1.-40-5-21 Helyi fejlesztések támogatása

Kendereskert fűtésrendszer átalakítása, napelemes rendszer bővítése és eszközbeszerzés

című pályázat műszaki-szakmai tartalma

A Portékaház épületének fűtési időszakban való használhatósága céljából alternatív fűtési megoldásként a meglévő kondenzációs gázkazán mellé beépítésre kerül egy 7,0-31,0 kW névleges hőteljesítményű új vegyesüzemű kazán. Beépítésre kerül továbbá 4 db 1,5-4,5 kW névleges hűtő és 1,1-5,6 kW névleges fűtőteljesítményű légkondicionáló berendezés és 2 db 15kW-ig/25kW-ig hűtő/fűtőteljesítményű klímakonvektor. Meglévő napelemes rendszer bővítése céljából a Portékaház tetőszerkezetére elhelyezésre kerül egy 17 kWp névleges teljesítményű napelemes rendszer az ingatlanon meglévő 6 kWp teljesítményű napelemes rendszer mellé.

A beszerezni tervezett eszközök a létesítmény területén megtartandó gyermekprogramok, szünidei rendezvények eszközigényei, valamint az ingatlan karbantartási munkáihoz szükséges maximum 100 fő részvételével megvalósítani tervezett közösségi programok, rendezvények szervezéséhez. Étkeztetéshez szükséges eszközök (tányérok, poharak, evőeszközök, tálaló eszközök, hűtő, kávégép), szabadidős programok, rendezvények megtartásához elektronikai berendezések (televízió, televíziós állvány, hordozható hangfal) az ingatlan karbantartásához 2 db fűkasza és 1 db sarokcsiszoló gép, a létesítmény közösségi funkciójának bővítéséhez beszerzésre kerül 1 db csúszdás játszótorony 2 hintával, 1 db mászófal, 1 db trambulín és 1 db pingpongasztal. A fejlesztéssel érintett ingatlan területén elhelyezésre kerülő 2 db játszótéri eszköz alá 93,81 m² területen ütécscillapító gumilap kerül telepítésre.

A projekt megvalósításához a fűtésrendszer átalakításhoz gépészeti terv készítésére, energetikai szakértői feladatok ellátására, a játszótéri eszközök megfelelőségi értékelésére, műszaki ellenőri és energetikai szakértői szolgáltatás igénybevételére is szükség lesz.

A tervezett költségek a projekt céljának megvalósításához szükséges építési tevékenységek és eszközbeszerzések, valamint az ehhez kapcsolódóan igénybe vett szolgáltatások (tervezés, műszaki ellenőrzés, játszótéri elemek bevizsgálása, energetikai szakértő bevonása) költsége.

A költségek tervezésénél elsődleges célunknak tekintettük a közösségi élet feltételeihez való hozzáférés és közösségi területen a társadalmi aktivitás erősítését, fenntartását biztosító programok, rendezvények szervezéséhez szükséges tárgyi és infrastrukturális feltételek biztosítását.