|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Ssz* | *Beruházást igénylő beavatkozások* | *becsült éves megtak.*  *(mért mértékegység)* | *becsült költség* | *Tervezett időpont* | *Felelős személy* | *Pályázati támogatásból megvalósítandó* |
| *1.* | *Épületburok utólagos hőszigetelése*  *(150 mm EPS táblákkal) u=0,24 W/m2K* | *7,8*  *( t CO2)* | *16,66 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Igen* |
| *2.* | *Nyílászáró szerkezetek cseréje (Uw=1,15 W/m2 K)*  *(műanyag 5 kamrás profil, 3 rtg-ű üvegezéssel)* | *30 %* | *20 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Igen* |
| *3.* | *Épület padlásfödém hőszigetelése*  *(100 mm vtg. kőzetgyapot)* | *10 %* | *1,8 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Igen* |
| *4.* | *Épület magastető hőszigetelése(u=0,17 W/m2 K)*  *(200 mm vtg. EPS kőzetgyapot)* | *15 %* | *4 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Igen* |
| *7.* | *Megújuló energia I.(elektromos korszerűsítés I.*  *(fotovoltaikus napelemes 10 KW rendszer telepítése)* | *10,9*  *( t CO2)* | *4 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Igen* |
| *8..* | *Épület nyári hővédelmének javítása*  *(árnyékolók beépítése, redőnyök)* | *15 %* | *4 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Nem* |
| *9.* | *Épület fűtéskorszerűsítése I.*  *meglévő hálózat átalakítása (kazán, hőleadók csővez)* | *30 %* | *5,5 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Igen* |
| *10.* | *Megújuló energia II. (használati melegvíz korsz.)*  *(napkollektor telepítése és hőközlő rendszerre kötése* | *50 %* | *6 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Igen* |
| *11.* | *Energiatakarékos vízadagolók felszerelése (perlátorok)* |  | *0,2 M Ft* | 2022 | *Magasépítési Osztály* | *Nem* |
| *12.* | *Elektromos hálózat korszerűsítése II.*  *(LED rendszer kiépítése)* | *0,2*  *( t CO2)* | *8 M Ft* | *2022* | *Magasépítési Osztály* | *Igen* |