

LIGET HOTEL KFT. energetikai beruházás rövid leírása

A LIGET HOTEL Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. tulajdonában álló ingatlanon üzemelteti az energetikai fejlesztés tárgyát képező wellnesshotel. A támogatást igénylő cég szállodaként üzemelteti az épületet. A főépületének szobáiból fantasztikus kilátás nyílik a Körös kanyarulatára, valamint az Erzsébet liget ősfás parkjára. Az igényes belső tereknek, és a széleskörű wellness-szolgáltatásoknak köszönhetően a szálloda a pihenni vágyók és a konferenciaszervezők számára egyaránt vonzó célpont. A Liget Hotel Szarvason, a Körösök szívében, Budapesttől mindössze 160 kilométerre található, de a békési megyeszékhelyről is alig egyórás autóúttal megközelíthető. A négycsillagos wellness-szálloda gyönyörű természeti környezetben, az Erzsébet liget ősfás parkjában a csend és nyugalom ligeteként ismert. A Körös-part és a liget háborítatlan természeti környezetében jelenleg a főépületben és családok, kisebb társaságok számára kialakított különálló villákban összesen mintegy kétszáz férőhely várja a Liget vendégeit Szarvason.

Az épület jelenlegi állapotában nem felel meg a korszerű és energiatakarékos elvárásoknak, ezért szükségessé vált a nyílászárók cseréje, valamint a fűtési, hűtési és használati melegvíz rendszer, hőszivattyús rendszer telepítésével történő korszerűsítése. A korszerűsítéssel megvalósuló energiatakarékos üzemeltetéssel elért megtakarítást más irányú, fejlesztésre, kiadásokra tudja fordítani a pályázó. Az energetikai fejlesztés eredményeképpen a pályázó cég hozzájárul a környezet fenntarthatósági szempontok alapján fontossá vált üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkenéséhez, továbbá az energiahatékonysági fejlesztésekkel jelentősen csökkenti az épület energia költségigényét.

A Hotel főépületén kijelölt nyílászáróinak cseréje során korszerű, jó légzárású, műanyag keretezésű, hőszigetelő üvegezésű ablakok, üvegfalak, és felülvilágítók, valamint a Hotel élményszárazó és a Wellness – Relax helyiségének nyílászárói kerülnek beépítésre. A meglévő elavult vízhűtéses folyadékhűtő berendezés cseréje valósul meg egy energiahatékony kompakt folyadékhűtőre, valamint a főépület gépészeti hőfogadó helyiségének korszerűsítése fordulatszám szabályozású szivattyúk beépítésével, valamint épületfelületei rendszer kiépítésével, időjárás követő szabályzás kiépítésével. Sor kerül a víz-víz hőszivattyú beépítése a távozó közösségi távhő visszatérő ágába, ezáltal csökkentve az épület földgáz felhasználását.