

Megújult hőellátó rendszerrel várja a telet a győri Petz Aladár Megyei Oktató Kórház

A Petz Aladár Megyei Oktató Kórház közel 30 éves, elavult gőzellátású kazánjait – amelyek a központi sterilizáló, a konyha és a klímarendszerek fűtését biztosítják – modern, távhő alapú rendszerre cserélték. Ennek köszönhetően az idei fűtési szezont megújult, modern hőellátó rendszerrel várja a győri kórház. A modernizáció során három új, 2 MW összteljesítményű blokkosított hőközpontot építettek be, valamint az A, B és E épületek klímarendszereinek gőzüzemű elő- és utófűtő hőcserélőit új, melegvízes hőcserélőkre cserélték ki. A korszerűsítés eredményeként az üzemeltetési költség jelentős csökkenése várható.



csökkenése várható a pályázatban megadott becsült értékhez képest. A lekötött földgázteljesítmény mellett csökkent az üzemeltetési, karbantartási és energiaköltség a biztonságos és folyamatos üzemvitel garancia biztosításával.

„Győri székhelyű vállalként nagy örömünkre szolgál, hogy a város elismert intézményének, a Petz Aladár Megyei Oktató Kórház energetikai rendszerének korszerűsítésében vehetünk részt. Az új rendszer az idei fűtési szezonra megbízható és energiatakarékos szolgáltatást nyújt majd, amely minden igényt kielégít” – mondta el dr. Czipf Csongor, a Cothec Kft. ügyvezetője.

A Cothec Kft. számára a modernizáció és a munkálatok tervezése során elsődleges volt, hogy a kórház működése és energia-ellátása zavartalan legyen, hiszen a gyógyászati ellátások színvonalát a fűtési-technikai rendszerek korszerűsítése és annak szerelési munkálatai nem befolyásolhatták. A magyar piacon 16 éve jelen lévő vállalat a korábbi kedvező ügyféltapasztalatok alapján hosszú távú együttműködés keretében újította fel a fűtési rendszert az idei tél előtt.

Cothec Kft.

9024 Győr, Hunyadi u. 14.
cothec@cothec.hu www.cothec.hu

Ugyan a kórház létesítményeinek jelentős hányada a győri távhőrendszerrel kapja az ellátást, az intézmény központi sterilizálója, a konyha, valamint a klímarendszerek fűtésére a régi gőzkazánok által termelt telített és túlhevített gőzt használták, ami jelentős energiárfordítással járt.

A kórház műszaki állapotfelmérést követően döntött az elavult gőzrendszer cseréje mellett, ami nem csupán energia-pazarló üzemeltetése miatt vált elkerülhetetlenné, hanem azért is, mert jelentős kockázatot is jelentett a hőellátás zavartalanságát illetően. Mivel a gőz alapú kazánház felújítása több százmilliós nagyságrendű beruházást igényelt volna, a kórház a gőztechnológia kiváltása és modern megoldások beépítése mellett döntött.

A kórház fűtési-technikai rendszereinek korszerűsítésére pályázatot írt ki, amely magában foglalta a kórház telephelyein található hőközpontok és kazánházak karbantartását, üzemeltetését, valamint a klímarendszerek gőzüzemének kiváltását távhőre. A kórház szigorú pályázati követelményeinek megfelelő energiatakarékos és költségghatékony hőellátási megoldásokat tartalmazó kiírását a Cothec Kft. nyerte el, és így biztosítja hosszú távú együttműködés keretében. A modernizálás eredményeként az üzemeltetési költség jelentős

A Cothec Kft-ről

A győri székhelyű Cothec Kft. 1998 óta van jelen a magyar energiaszolgáltatási piacon. A német és francia gyökerekkel rendelkező vállalat ügyfeleinek műszaki alapú energia-megtakarítási és környezethatékonsági megoldásokat, valamint komplex energiaoptimalizálási szolgáltatásokat nyújt. A hazai energetikai piac jelentős szereplőjeként a Cothec számos település és több mint kétszáz ügyfél partnere, valamint négy város – Sárospatak, Nagyatád, Sátoraljaújhely és Kőszeg – távhőszolgáltatója.

A Cothec Kft. 2013-ban és 2014-ben is elnyerte az *Energiahatékony Mentor Vállalat* címet, vállalva, hogy Magyarország európai uniós környezetvédelmi törekvéseit támogatva 2020-ra egy 200 MW fosszilis erőmű kapacitásának megfelelő virtuális erőmű felépítéséhez járul hozzá jelentős energia-megtakarítással járó projektjei révén.

COTHEC

ENERGETIKAI ÜZEMELTETŐ KFT.