

**KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYE KÖZGYŰLÉSÉNEK
ELNÖKE**

ELŐTERJESZTÉS

Komárom-Esztergom Vármegye Közgyűlésének 2023. március 9-ei ülésére

Tárgy: A tatabányai Szent Borbála Kórház megvalósult és folyamatban lévő fejlesztéseiről

Előterjesztő: Popovics György, a közgyűlés elnöke

Dr. Kanász Gábor, a Szent Borbála Kórház főigazgatója

Tisztelt Közgyűlés!

Dr. Kanász Gábor, a Szent Borbála Kórház főigazgatója felkérésünkre megküldte a tatabányai szent Borbála Kórház megvalósult és folyamatban lévő fejlesztéseiről szóló dokumentumot.

Kérem a Közgyűlést a dokumentum megismerésére és a határozati javaslat elfogadására.

Tatabánya, 2023. március 8.



Popovics György

Határozati javaslat

Komárom-Esztergom Vármegye Közgyűlése

megköszöni a Szent Borbála Kórház által készített, a tatabányai szent Borbála Kórház megvalósult és folyamatban lévő fejlesztéseiről szóló előterjesztést.

Határidő: azonnal

Felelős: Popovics György, a közgyűlés elnöke

Hivatali végrehajtásért felelős: Dr. Veres Zoltán, vármegyei jegyző

**„Tájékoztató a tatabányai Szent Borbála Kórház megvalósult és folyamatban lévő fejlesztéseiről
2021-től”**

Kecskeméti Csilla, Dr.Fodor András, Dr.Kanász Gábor

TIOP-2.2.4-09/1-2010-0009

„Központi technológiai tömb és integrált aktív ellátás fejlesztése a tatabányai Szent Borbála Kórházban”

A betegellátás minőségének és hozzáféréseinek javítása érdekében az erőforrások koncentrálásával centralizálni kívánjuk a korszerűtlen, több telephelyes, pavilon rendszerű kórházstruktúrát, a menedzsment folyamatok újraszervezésével, az informatikai és a betegirányítási rendszer megújításával, és az orvostechnológiai értelemben legelmaradottabb szakterületeink infrastrukturális feltételeinek korszerűsítésével együtt. A fejlesztés kulcseleme egy központi technológiai tömb kialakítása, egy meglévő központi épületünk két új szárnyal való bővítésén és részleges felújításán keresztül. A központi telephelyünk bővítése lehetővé teszi az egyik külső telephelyünk (Szanatórium) teljes felszámolását. A központi technológiai tömb kialakításához kapcsolódóan fejlesztésre kerül a központi intenzív osztály, a központi diagnosztika (CT, MRI, RTG digitalizáció, PACS), valamint a központi műtő is. Emellett a betegutak racionalizálása érdekében központi betegirányítási rendszert kívánunk kialakítani és megújítjuk a menedzsmentet támogató információ rendszerünket is. Az ellátás/ápolás korszerűsítésében összesen 15 ellátási egységünk érintett. A tervezett projekt így a pályázati felhívás „központi technológiai tömb” 5 fejlesztési eleméből 4-et magában foglal, a központi tömbhöz kapcsolódó aktív osztályok fejlesztésével együtt.

| | |
|---|------------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2011-05-13 |
| Megítélt támogatás: | 4 264 050 289 Ft |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete: | 2011-05-13 |
| Projekt megvalósítás tervezett befejezése: | 2013-05-12 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése: | 2015-12-31 |
| Projekt fenntartási idejének befejezése: | 2025-07-17 |

Fenntartási időszak eredményei:

Az infrastrukturális fejlesztés eredményeként fenntartási időszak 2. évében a térségben élők egészségi állapota javult (epidemiológia mutatók 2%-os javulása, 10%-os betegelégedettség-javulás, átlagosan 5%-os csökkenés a nemkívánatos eseményekben), csökkentek a területi ellátási egyenlőtlenségek (hozzáférés 5%-kal nőtt), és javult a gazdasági-környezeti fenntarthatóság, energiahatékonyság, működési költségek optimalizálásra kerültek.

KEOP-4.10.0-K-14-2014-0007

„Napelemes energiatermelő rendszer kiépítése a Szent Borbála Kórházban”

A projekt kapcsán az intézmény villamos energia fogyasztásának csökkentése érdekében 1374 db napelemet helyeztünk el a Központi telephely épületeinek tetején és a hozzájuk tartozó 21 db invertert. A beruházás eredményeképpen az intézményben - a rendszer beüzemelésétől számított mintegy 8 hónap alatt - a tényleges villamos energia megtakarítás elérte a 7 millió Ft-ot.

| | |
|--|----------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2015-03-13 |
| Megtélt összeg: | 223 587 529 Ft |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete: | 2015-03-16 |
| Projekt megvalósításának tervezett befejezése: | 2015-11-19 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése: | 2015-11-19 |
| Projekt fenntartási idejének vége: | 2021-04-28 |

Fenntartási időszak eredményei: A napelemek termelése 2021. 04. hóig 1.516.666 kWh volt. Ez kb. 47,1 M Ft költségmegtakarítást eredményezett.

KEOP-5.3.0/B/09-2009-0046

Szent Borbála Kórház Energia Megtakarítási Projektje

Támogatási Szerződés hatályba lépése: 2011. május 30.

Projekt megvalósítás kezdő időpontja: 2012. április 10.

Projektzárás időpontja: 2014. december 31

Projekt leírás:

Kórházunk az Új Magyarország Fejlesztési Terv keretében Európai Unió támogatásból a Környezet és Energia Operatív Program (KEOP) pályázatában nyert 497.627.893 Ft támogatást. A projekt összköltsége 817.713.155 Ft volt.

A pályázat tárgya a Szent Borbála Kórház „Manuális épülete” energia racionalizálása volt, mely nagymértékű energiamegtakarítást eredményezett. Ez az épület 1984-ben került átadásra, a kor építőipari szokásainak megfelelően házigyári technológiával épült. Az épületen láthatóak voltak az akkori építkezési mód előnyei, hátrányai. Ennek megfelelően elsődleges volt, hogy a funkciónak megfelelően, de az energetikai szempontok másodlagosak voltak. Az épület eredetileg is rossz szigetelése tovább romlott, a hőhidassá vált nyílászárókkal, és a szigetelések vetemedésével. Ehhez járult még az épületben működő műtők energia ellátása. A 24 óraban üzemelő műtők szellőzése nem rendelkezett hővisszanyerő berendezéssel, ezért különösen energiapazarló volt az üzemeltetése. Az épület megépítése óta nem volt felújítás, melynek következménye, hogy a korszerűsítés elkerülhetetlenné vált. A korszerűsítésbe tartozott az épület ablakainak cseréje, a Központi műtő és Intenzív osztály klíma-berendezéseinek korszerűsítése, valamint a külső homlokzat hőszigetelése. A megújuló energiaforrások telepítésével, olyan mértékű energia megtakarítást lehetett elérni, amelyknél a megtérülés rövidtávon kimutatható. A beruházással egy látványosan energiát pazarló, technológiát tekintve életciklusának végén járó épületet, hatékonyan tudunk üzemeltetni, mely a túlélés záloga is lehet.

A projekt keretében tervezett fejlesztések műszaki tartalmának rövid összefoglalása:

Az épület hőtechnikai tulajdonságainak javítását, a külső homlokzati- és tetőszigetelés megvalósításával lehetett elérni.

A 25 éves elöregedett, elvetemedett nyílászárókat, korszerű nyílászárókra cseréltük, melyeket motoros működtetésű külső árnyékoló szerkezettel láttuk el.

A fűtési rendszer átalakításánál az egyik legfontosabb szempont, hogy a primer energia előállításának egy részét kisebb fosszilis energia-felhasználású berendezések segítségével biztosítsa a beruházás. A fennmaradó részt, továbbra is a távhő rendszer biztosítja. A távhő jelenléte a rendszerben mindemellett egy nagyfokú biztonságot is jelent az üzemeltetésre nézve.

A hőszolgáltatást 18 db 35 kW/db teljesítményű gáztüzelésű adszorpciós levegő-víz hőszivattyúval oldottuk meg.

Korszerű fűtési automatikát építettünk be.

Olyan hűtési rendszer lett telepítve, amelynek hulladékhőjét a fűtési rendszerbe vissza lehet táplálni. A meglévő szellőző berendezések elbontása után új, korszerű, hő-visszanyerővel ellátott berendezések telepítését valósítottuk meg a meglévő gépházakba.

A szellőzési rendszerek paramétereit a kórház-technológiai igényeknek választottuk ki. A szűrési rendszert a nagytisztaságú terekhez való kivitelben kell megválasztani, oly módon, hogy az üzemeltetésük is gazdaságos legyen. A légcsatorna hálózatot hőszigeteltük. A terek túlnyomásos jellegét a kórház-technológiai terveknek megfelelően kellett megtervezni.

A használati melegvíz előállítását elsősorban a tetőn elhelyezendő 100 m²-nyi vákuumcsöves napkollektor és a hűtőgép „hulladékhője” végzi. A kiegészítő fűtést a hőszivattyúk és a távhő rendszer biztosítja. Az új gépészeti rendszerek szabályozását épületfelügyeleti rendszer segítségével kell biztosítani.

EFOP 4.2.2-16-2017-00001

„SKILL laborok fejlesztése”

A projektben 18 oktató kórház – köztük a tatabányai Szent Borbála Kórház - vonatkozásában az alábbi tevékenységek valósultak meg:

- Infrastrukturális fejlesztés a Dózsa Gy. úti telephely C épület földszintjén
- Klinikai- technikai jártasságot elősegítő tárgyi környezet és eszközpark kialakítása
- Oktatást segítő képzések megvalósítása, mely során instruktorkat képzett a projekt

| | |
|--|----------------------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2018-08-29 |
| Megítélt összeg: | 8 000 000 000 Ft/18 kórház |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete: | 2020 |
| Projekt megvalósításának tervezett befejezése: | 2019-08-29 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése: | 2022-03-31 |
| Projekt fenntartási idejének vége: | 2027-04-01 |

EFOP 1.10.2-17-2017-00001

„Egészségügyi humánerőforrás-fejlesztés”

- Humán erőforrás megfelelő szintű biztosítása a Szent Borbála Kórház hatékony működése érdekében
- Átmeneti támogatás biztosításával a hiányszakmákban lévő üres álláshelyek betöltése
- Az egészségügyi ellátórendszerben foglalkoztatottak átlag életkorának csökkentése – pályakezdők foglalkoztatásával
- Betegbiztonság növelése, a foglalkoztatottak túlterheltségének csökkentésével
- Közfeladatot ellátó szakemberek mobilitásának támogatása révén a többletteljesítményt nyújtó szakdolgozók foglalkoztatása
- Munkahelyi egészségfejlesztés, munkahelyi stressz csökkentése és a kiégés megelőzése, munkahelyi környezetből adódó kockázatok csökkentése.

A pályázat operatív céljai a humán erőforrás-fejlesztéssel

1. Szülészeti-nőgyógyászati szakrendelések - 5 szakrendelés - 96 órában történő működtetése
2. Sürgősségi Betegellátó Osztály szakfeladatainak biztonságos ellátása
3. Automata gyógyszeradagoló szakfeladat megvalósításához humánerőforrás biztosítása

4. Akut myeloid leukémiás betegek ápolása
5. Kúraszerű ellátás fejlesztése
6. Egyénre szabott gyógyétkeztetés és táplálkozási tanácsadás bevezetése
7. Korai rehabilitáció fejlesztése
8. Túlórák számának csökkentése
9. Folyamatos betegellátás zökkenőmentes biztosítása

| | |
|---|----------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2018-01-10 |
| Megítélt támogatás: | 143 837 910 Ft |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete: | 2017-07-01 |
| Projekt megvalósítás tervezett befejezése: | 2019-04-05 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése: | 2019-05-20 |
| Projekt fenntartási idejének vége: | 2024-05-20 |

EFOP 2.2.18-17-2017-00002

*„Betegbiztonság növelését célzó komplex infrastrukturális fejlesztések az egészségügyi ellátórendszerben” -
(automata gyógyszeradagoló beszerzése)*

Projekt célja:

- **Beteg és gyógyszerbiztonságot** garantáló, orvos és gyógyszerész által ellenőrzött betegszintű gyógyszerelés kialakítása
- **Terápiás nyereség maximalizálása**
- **Gazdaságos gyógyszerfelhasználás**
- Szakdolgozói szintű **gyógyszertévesztések csökkentése** (gyógyszer kiadagolásából adódó és gyógyszerelésből adódó)
- Orvos szintű **gyógyszerelési szokások megváltoztatása** (interakciók, inkompatibilitások, szinergiák, stb. elkerülése)
- Beteg és gyógyszerbiztonságot garantáló, orvos és gyógyszerész által **ellenőrzött** betegszintű **gyógyszerelés** kialakítása
- Terápiás nyereség maximalizálása
- **Hatékony gyógyszerfelhasználás**

| | |
|---|----------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2017-10-09 |
| Megítélt támogatás: | 186 060 343 Ft |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete: | 2017-09-01 |
| Projekt megvalósítás tervezett befejezése: | 2018-08-31 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése: | 2018-08-31 |
| Projekt fenntartási idejének vége: | 2023-12-31 |

EFOP 1.8.21-18-2019-00011*„Infekciókontroll”*

Olyan szervezeti kultúra, szemlélet megteremtése a fekvőbeteg-szakellátást nyújtó intézményekben, amelynek keretében az egészségügyi dolgozók felismerik az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések kialakulásához vezető veszélyforrásokat a betegellátás során, mindent elkövetnek azok kivédésére vagy korrigálására, és mindezt intézményi szintű szabályozás és az előfordult hibák és nemkívánatos események tanulási céllal történő megbeszélése támogatja. Az infekciókontrollal kapcsolatos ajánlások egészségügyi intézményekben történő gyakorlati implementálása, kiegészítve a lakosság (betegek, hozzátartozók) szemléletformálásával.

Ennek érdekében az alábbi beszerzéseket tervezzük megvalósítani:

1. Kéz higiéné ellenőrzésére szolgáló rendszer
2. Mobil felület-, és légfertőtlenítő berendezés ("robotka"), mely UVC fénnel képes automatikus beállítás után fertőtleníteni, műtői vagy nagy forgalmú ambulancián (SBO).
3. Légfertőtlenítő plazmatechnológiával, melyet a központi intenzív osztályon folyamatosan üzemeltetnek.
4. Fali fertőtlenítő adagolók, melyek a közbeszerzésben nyertes flakonok befogadására alkalmasak, biztosítva a jogszabályi feltételeket.
5. Sensoros kézfertőtlenítő adagolók, melyek porlasztással működnek

Az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzésekkel kapcsolatos kockázatok felmérése és mérséklése, egységes infekciókontroll kockázatértékelés bevezetése.

Betegszintű, elektronikus adatlap bevezetése

Az intézményi infekciókontroll-kockázatértékelő rendszer működtetése érdekében is kidolgozzuk a helyi eljárásrendet,

Az infekciókontroll kapcsolattartó rendszer kialakítása, bevezetése az intézményi működésbe.

A négy leggyakoribb egészségügyi ellátással összefüggő fertőzés megelőzésére szolgáló ellátási csomag bevezetése és annak betartását célzó belső ellenőrzési rendszer kialakítása.

| | |
|---|---------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2020-02-27 |
| Megítélt támogatás: | 59 715 684 Ft |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete: | 2020-01-01 |
| Projekt megvalósítás tervezett befejezése: | 2020-12-31 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése: | 2021-01-31 |
| Projekt fenntartási idejének vége: | 2025-12-31 |

CSBSZ-2018*„Családbarát Szülészeti”**Szülészeti*

1. prioritású fejlesztési program: szülőszobai újszülött ellátó eszközpark fejlesztése

2. prioritású fejlesztési program: Családbarát szülőszoba fejlesztése
3. prioritású fejlesztési program: Családbarát gyermekágyas egység fejlesztése, a rooming-in egységek megújításával és családbarát "látogató szobák" kialakításával

PIC

1. prioritású fejlesztési program: Családbarát anyatej lefejtését- gyűjtését szolgáló korszerű helyiség kialakítása
2. prioritású fejlesztési program: Családbarát kísérszülő szoba kialakítása
3. prioritású fejlesztési program: Légtechnikai rendszer biztosítása a családbarát és komfortérzet biztosítása érdekében

| | |
|---|---------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2019-05-31 |
| Megítélt támogatás: | 90 648 000 Ft |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete: | 2019-01-01 |
| Projekt megvalósítás tervezett befejezése: | 2019-12-31 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése: | 2019-12-31 |
| Projekt fenntartási idejének vége: | 2024-12-31 |

CSBSZ-2019

„Családbarát Szülészeti”

Családbarát, családközpontú szülészeti, újszülött és koraszülött intenzív ellátás támogatása integrált infrastruktúra-és eszközfejlesztési, valamint képzési programokkal, továbbá a várandósfelkészítés erősítésével

| | |
|--|---------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2019-12-16 |
| Megítélt támogatás: | 99 475 000 Ft |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete I. ütem: | 2019-12-10 |
| Projekt megvalósítás tervezett befejezése I. ütem: | 2020-12-31 |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete II. ütem: | 2020-01-01 |
| Projekt megvalósítás tervezett befejezése II. ütem: | 2021-12-31 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése I. ütem: | 2020-12-31 |
| Projekt fenntartási idejének vége: | 2026-12-31 |

EFOP 2.2.19-17-2017-00033

„Járóbeteg szakellátó szolgáltatás fejlesztése”

A pályázat magába foglalja:

- 7 szakrendelő (neurológia, gasztroenterológia, urológia, kardiológia, gyermek, szájsebészet, onkológia kúraszerű ellátás) gép és műszer fejlesztését,
- **B épület II. emeletének korszerűsítését,**
- egészségügyi és egyéb mobília beszerzését.

A mintegy 280 millió forintból megvalósuló fejlesztés alapvető célja, hogy a 7 szakrendelő tevékenységeinek fokozatos fejlesztésével, a betegek érdekeinek állandó szem előtt tartásával, a lehető legmagasabb szintű ellátást biztosítsuk és a betegek elégedettségét növeljük.

Jelen projekt a kórházi ellátásokat kiváltó, lerövidítő szolgáltatások magas színvonalú biztosítására alkalmas járóbeteg szakellátási infrastruktúra megteremtésére törekszik.

| | |
|---|--------------------------|
| Szerződés hatályba lépésének dátuma: | 2020-02-01 |
| Megítélt támogatás: | 280 314 300 Ft |
| Projekt megvalósításának tervezett kezdete: | 2020-02-01 |
| Projekt megvalósítás tervezett befejezése: | 2023-05-31 |
| Projekt megvalósítás tényleges befejezése: | Folyamatban lévő projekt |
| Projekt fenntartási idejének vége: | 2028-05-31 |

EFOP-2.-2.0-16 ÁEEK kiemelt projekt

Célul tűzte ki az egészségügyi ellátáshoz való egyenlő hozzáférés javítását, valamint a megkezdett struktúraváltási folyamatok befejezését.

EFOP 2.2.0-16-2016-00003 – ÁEEK kiemelt projekt

„Egységes ápolási eszközpark kialakítása”

A projekt során

- intenzíves ágyak
- elektromos kórtermi ágyak
- mechanikus kórtermi ágyak
- antidecubitor matracok
- ágyneműk
- éjjeliszekrények
- ágytálmósó berendezések
- infúziós állványok

beszerzése valósult meg.

Ezzel a fejlesztéssel a Szent Borbála Kórház fekvőbeteg osztályain a régi, elhasználódott ágyak 50 %-os minőségi cseréje valósult meg.

EFOP 2.2.0-16-2016-00004 – ÁEEK kiemelt projekt

„Aktív fekvőbeteg ellátás forma kiváltása az egynapos sebészeti ellátás rendszerének fejlesztésével”

A projekt keretén belül megvalósult

- Önálló, multidiszciplináris egynapos részleg kialakításához szükséges infrastruktúrális fejlesztés a Dózsa Gy. út 77. sz. alatti L épület IV. emeletén, valamint a H és L épület I. emeletén érintett műtőkben

- Betegút ellátásszervezési és egynapos sebészet szakmai-ellátásszervezési ajánlás kidolgozása az egynapos ellátások minőségének javítása, valamint a betegbiztonsági kockázatok csökkentése céljából

EFOP 2.2.0-16-2016-00007 – ÁEEK kiemelt projekt

„Diagnosztikai és orvosi laboratóriumi hálózat infrastrukturális feltételeinek javítása”

A projekt keretén belül az alábbi fejlesztések, beruházások, beszerzések valósultak meg:

(Pathológia fejlesztése)

- Boncterem felújítási, kivitelezési munkálatai
- Boncoláshoz szükséges eszközök beszerzése
- Halotthűtők cseréje és a helyek számának bővítése
- Szövetani minták értékeléséhez mikroszkópok, monitorok és informatikai eszközök beszerzése

EFOP 2.2.0-16-2016-00008 – ÁEEK kiemelt projekt

„Pszichiátriai és addiktológiai gondozóhálózat fejlesztése”

A projekt keretében

- a tatai telephelyen működő pszichiátriai gondozó felújított épületbe költözött
- mind a tatai, mind a tatabányai telephelyen lévő pszichiátriai gondozó működéséhez szükséges informatikai eszközök kerültek beszerzésre
- a projekt nyilvánosság részében kiadványok beszerzése, e-Learning képzés, workshop, burnout tréning valósult meg.

EFOP 2.2.0-16-2016-00001 – ÁEEK kiemelt projekt

„Egészségügyi szakellátók szállóinak fejlesztése”

A projekt keretében a Dózsa György út 77. alatti telephelyen az orvosi garzon épülete kerül teljes körű felújításra. A kivitelezés során elkészül a 23 lakás teljes rekonstrukciója, gépészeti és elektromos rendszer cseréje, lakások klimatizálása, külső homlokzat hőszigetelése, nyílászárók cseréje. A projekt keretein belül új bútorok is beépítésre kerülnek.

Az építőipari kivitelezés szerződés szerinti összege: nettó 282 603 344 Ft

A kivitelezés kezdő időpontja: 2022. 02. 14.

Az eredeti befejezési határidő 2022. december 15 volt, de a pótmunkák engedélyeztetésének elhúzódása, valamint a bútorzat beszerzésének elhúzódása miatt a végső befejezés várhatóan 2023. júliusra tehető.

Modern városok programja

Előzmények:

- **2015. év:** kórház fejlesztésére, betegellátó tereinek bővítésére és üzemeltetésrationalizálása vonatkozó koncepció és terv összeállítása
 - Tatabányán meglévő gőzfürdő és hidroterápiás szolgáltatások beköltöztetése a kórház területére
 - Tatán található mozgásszervi rehabilitációs részleg beköltöztetése, ahol a beköltöző hidroterápiás részleggel együtt komplexebb ellátás nyújtható
 - kiszolgáló funkciók alapterületének megnövelése (irattárak, raktárak)
- **2016. év:** Modern Városok Program keretmegállapodás, amit a Kormány és Tatabánya MJV kötött 2016. március 22. napján, ennek része a kórház fejlesztése
- **2017. év:** keretösszeg meghatározása (5,9 mrd Ft), 1506/2017. (VIII.11.)Korm. határozat
- **2018. év:** közbeszerzés kiírása: tervezésre és kivitelezésre;
- **2019. április:** közbeszerzés során az ajánlatok alapján a **forrásigény bruttó 18 mrd Ft**
- **2020. november-december:** újabb kormányhatározat biztosítja a hiányzó forrást, a nyertes ajánlatot tevő STRABAG Zrt-vel a vállalkozási szerződés megkötésre kerül.
- **2021. január 5.napjától** megindul a kivitelezés, várható fizikai befejezés: **2023. 09.30. időközben felmerült többletforrás igény: további 5,6 mrd Ft**

A projekt tartalma / előrehaladása:

I. ütem:

- 'U' épület koncepcionális tervezése (látványtervek, költségbecslés, közbeszerzési eljárást megalapozó műszaki dokumentáció elkészítése);
- meglévő H épület komfortosítása (meglévő épület részleges felújítása), mintegy 400 millió Ft bruttó költséggel; megvalósult 2018. III - IV negyedévében)

II. ütem:

- 'U' épület engedélyezési tervezése, kiviteli tervezése és kivitelezése; a megvalósítás jelenleg is zajlik – **becsült készültségi fok 80%**
- jelenleg főleg belső munkák zajlanak; a fizikai átadást követően a használatbavételi engedélyezés és a működési engedélyezési folyamat kb. 3 hónap, ezért **a tervezett üzemszerű kezdés: 2024. januárban várható.**

III. ütem:

- orvosi eszközök beszerzése
- az informatikai hálózat működéséhez nélkülözhetetlen elemek beszerzése,
- mobiliák beszerzése az új épületbe
- mobiliák beszerzése, elsősorban az új épület berendezéséhez
- a 'H' épületből kiköltöző részlegek felszabaduló helyének felújítása (nem azonos az I. ütemben végrehajtott részleges felújítással; becsült bruttó 150 millió Ft)

Az új pavilon:

Hasznos alapterülete: 13.900 m²

Új betegágyak száma: 253

Fő funkciók az épületben:

Pinceszint:

- központi öltöző
- anyagraktár
- irattár
- gépészeti terek és egyéb kiszolgáló helyiségek

Földszinten:

- betegfelvétel
- központi labor
- gyógymedencék és hidroterápia
- tornatermek, tornaszobák, kiszolgáló helyiségek

I. emeleten:

- mozgásszervi rehabilitációs osztály
- kardiológiai rehabilitációs osztály
- tornaszobák, vizsgálók, kiszolgáló helyiségek

II. emeleten:

- onkológiai osztály,
- onkológiai járóbetegellátás
- pulmonológia
- vizsgálók, kiszolgáló helyiségek

III. emeleten:

- aktív pszichiátria
- ifjúsági pszichiátria
- krónikus pszichiátria
- addiktológia

Jelenlegi állapot:

Az épület szerkezete elkészült, jelenleg a külső hőszigetelés felrakása és a külső nyílászárók beépítése zajlik.

A 2023. évben már csak belső munkák várhatóak, gépészeti szerelések, festés, burkolás, belső terek kialakítása, belső nyílászárók beépítése.

A fizikai átadás tervezett időpontja 2023. október. Ezt követően mintegy 1 hónap a használatba vételi engedély megszerzése, majd 2023. decemberére az új pavilon működési engedélye is beszerzésre kerül.

A tervek szerint az üzemszerű működés 2024. január 1-től lesz lehetséges.

Szükséges lenne az épülettel határos "A" épület bontása, erre a Kórháznak jelenleg forrása nincs.

Az év végi átadást és költözést követően az alábbi változások várhatóak:

-Gőzfürdő visszaadása Tatabányának

-Tatán csak szakrendelés marad. A fekvőbeteg rész hasznosítására az Önkormányzattal egyeztetünk.

-A kiköltözött - beköltözött osztályok helyén átszervezés várható. Új osztályok létrehozását tervezzük:

Általános Belgyógyászat, Hospice, Krónikus és ápolási osztály-bővítés.