



Tudjuk, mi kell egy mosolyhoz.

PÁLYÁZATI KIÍRÁS GYERMEKGYÓGYÁSZATI MYELOBLATÍV TISZTATÉRI KÖRTEREM ÉS ELŐTÉR FEJLESZTÉSRE

A DE KK BELGYÓGYÁSZATI KLINIKA B ÉPÜLET FÖLDSZINTI TERÜLETÉN A
GYERMEKGYÓGYÁSZATI KLINIKA GYERMEKHEMATOLÓGIAI-ONKOLÓGIAI
OSZTÁLY ÉPÜLETRÉSZÉBEN

Tárgy:

A fejlesztés részeként egy betegszoba, előtér és fürdőszoba (20,09m²) átalakítása szükséges olyan tisztatéri helyiség-együttessé, amely lehetővé teszi, hogy a beteg csíraszegény környezetben gyógyuljon.

Jelenlegi állapot

Betegszoba

padló: kerámia padlóburkoló lap

- falak: kerámia falicsempe 150cm magasságig. Fölötte beltéri fehér falfestés
- mennyezet: Beltéri falfestés

Lásd csatolt rajz.

Fürdőszoba

- padló: kerámia padlóburkoló lap
- falak: kerámia falicsempe 200 cm magasságig. Fölötte beltéri fehér falfestés
- mennyezet: Beltéri falfestés

Lásd csatolt rajz.

Légtechnika

- csak befűtés van, nem Hepa szűrőkön keresztül.

Műszaki feladatok

1.Kiviteli tervek készítése

- szakági kivitelezési tervdokumentáció készítése



Tudjuk, mi kell egy mosolyhoz.

2. Kivitelezés

Lerekesztés

- 10 fm ideiglenes gipszkarton fal készítése ajtóval a folyosón. Az építési munkálatok idejére.

Bontás

A szobában és az előtérben

- A folyosó és az előszoba közötti fal és ajtó elbontása.
- A létesítendő tisztatéri betegszobában az ajtók kibontása
- A mosdókagyló és a hozzá tartozó csaptelep, szifon végleges megszüntetése
- A radiátor végleges megszüntetése
- Álmennyezet és a meglévő légtechnika lebontása.

Légtechnika

- A szomszédos transzplantációs folyosón a tisztatéri állmennyezet elbontása
- légtechnikai csövek átvezetése miatt a falak kibontása az állmennyezet felett három helyen.

Építés

Légtechnika:

- Amennyiben lehetséges, a transzplantációs részlegben működő steril klímára történő rákötés mind a befűtés és az elszívó vezetésekre.
- A BE és KI menő légtechnikai csővezeték kiépítése a létesítendő tisztatéri szobáig, zsilipig és esetlegesen a fürdőszoba/wc-ig.
- A szabályzó és vezérlő motorok beépítése.
- Útófűtő egység beépítése
- Anemosztátok kialakítása.

- Transzpalantációs részlegben a tisztatéri állmennyezet visszaépítése.
Megjelenítés az épületautomatika rendszeren.



Tudjuk, mi kell egy mosolyhoz.

Tisztatéri szerkezet építés:

- mintegy 58,6 m²– tisztatéri falak (fürdőszoba tisztatéri falai pluszban 16,8 m²)
- 4 db tisztatéri ajtó (légszilip ajtajai kommunikáljanak egymással AIR Lock)
- mintegy 2,25 m² tisztatéri üvegpanel
- mintegy 15,8 m² tisztatéri mennyezet
- a mennyezetnél és padlónál Holkeres kialakítás
- mintegy 20 m² tisztatéri PVC padló

Elektromos, orvostechnológiai munkálatok, berendezések telepítése:

- Központi kamera
- TV
- Beteg figyelő (monitor)
- bagolylámpa
- Oxigén
- Vákuum
- Sűrített levegő
- Tűzjelző
- Kapcsoló

A fenti hét tétel marad az eredeti helyén csak a tisztatéri panel vastagság miatt kintebb helyeződik

- Nővérhívó az ajtó mellől áthelyeződik a betegágyhoz.
- 10 db új konnektor helyének kialakítása a szünetmentes hálózatra
- 6 db új tisztatéri lámpatest beépítése

Tanúsítványok

- Tervezői és kivitelezői nyilatkozatok
- Minőségi bizonylatok.
- A légtechnikáról mérési jegyzőkönyvek.

Egyéb

- A bontás építésből adódóan kőműves és festői munkálatok.
- A paraván fal elbontása
- A törmelék elszállítása
- Pipere takarítás, klímamosás-fertőtlenítés