

INVESTICIJA:

IZGRADNJA OBJEKTA »F« ZA POTREBE AKUTNE BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE IN REKONSTRUKCIJA OBJEKTA »A« SPLOŠNE BOLNIŠNICE BREŽICE ZA UREDITEV NEGOVALNE BOLNIŠNICE ZA REGIJO POSAVJE IZHODIŠČA ZA NOVELACIJO PGD OZ. IZDELAVO IDEJNE ZASNOVE, KI BO PODLAGA ZA NOVELACIJO ŽE IZDELANEGA PGD PROJEKTA ZA OBJEKT »F« TER IZDELAVA IDEJNE ZASNOVE ZA OBJEKT A IN B

1. UVOD

SB Brežice je novembra, 2012, pridobila PGD za Dozidavo, rekonstrukcijo in spremembo namembnosti STAVBE F (nekdanji pljučni oddelek) v prostore fizioterapije, oddelek za neakutno obravnavo bolnikov in sklop obstoječih ambulant (izdelovalec M projekt, Matjaž Avšič, s.p.)

Izdelana PGD dokumentacija se preveri na način, da se upošteva, da bo v objektu F organizirana akutna bolnišnična dejavnost, fizioterapija in ambulantna dejavnost, negovalnemu oddelku pa se nameni celotni objekt A (najstarejši del bolnišničnega kompleksa).

Preveri se, ali se objekt F ohrani in dozida, kot je bilo to predvideno v izdelani PGD dokumentaciji, ali bi bilo smotrno objekt v celoti zgraditi na novo. Preveri se velikost predvidenih dozidav za zagotovitev vseh potrebnih vsebin v objektu F.

Preveri se, ali bi za željeno prenovo objekta A za potrebe negovalne bolnišnice, bilo potrebno v nadaljevanju pridobiti gradbeno dovoljenje.

V preveritvi - idejni zasnovi se predvidijo vsi potrebni posegi v objekt B, da bi dosegli ustrezno funkcionalno povezavo objekta F z objektom B. Pri tem je potrebno ohraniti dostavno pot za kuhinjo, ki je locirana v kleti objekta B.

V sklopu preveritve - idejne zasnove se preveri možnost dograditve prebujevalnice v okviru operacijskega bloka ter prostorov za sivo in rdečo cono v sklopu Urgentnega centra.

2. IZHODIŠČA

Pri preveritvi PGD - idejni zasnovi se izdelata najmanj dva variantna predloga.

Pri določitvi potrebnih prostorov in velikosti prostorov se upoštevajo strokovne smernice Ministrstva za zdravje oz. drugih strokovnih združenj s področja zdravstva.

Izbrani izvajalec pripravi predlog rešitev v najmanj dveh variantah, ki ju/jih predstavi predstavnikom naročnika. Na podlagi oblikovanih pripomb in predlogov predlog dopolni in popravi ter ga ponovno predstavi predstavnikom naročnika. Na podlagi končnih pripomb in predlogov izdela končno verzijo predloga rešitev za posamezne objekte.

Za končno verzijo rešitev izdelava tudi ocenjeno vrednost in sicer za izdelavo projektne dokumentacije, za GOI dela, strojne instalacije, električne instalacije, opremo, zunanjo ureditev in morebitne ostale stroške izvedbe investicije. Ocenjena vrednost se pripravi ločeno za objekt F skupaj z izvedbo povezave z objektom B in vse potrebne prilagoditve znotraj objekta B, ločeno za prenavo objekta A, ločeno za izgradnjo prebujevalnice v sklopu operacijskega bloka ter ločeno izgradnjo sive in rdeče cone v okviru Urgentnega centra.

3. OKVIRNI OPIS POTREBNIH PROSTOROV V OBJEKTU F ZA POTREBE POSAMEZNIH ODDELKOV (izbrani izdelovalec lahko oblikuje tudi drugačno razporeditev v nadaljevanju naštetih vsebin po posameznih etažah)

3.1. OBJEKT F – KLETNI PROSTORI (ni predvideno, da je podkleten celotni objekt):

Se namenijo:

- skupnim servisnim prostorom (ogrevanje, vodovod, čistila ...),
- garderobam za zaposlene,
- delavnicam in prostoru za vzdrževalce,
- shrambam za različno opremo, dokumentacijo ...

3.2. OBJEKT F – PRITLIČJE:

Se nameni ginekološko-porodnemu oddelku s 25 posteljami.

Pri načrtovanju se upošteva naslednje:

- 3 enoposteljne sobe (WC, tuš)
- 9 dvoposteljnih sob (WC, tuš)
- 1 štiriposteljna soba
- 1 skupni WC, tuš (prostor z 2x WC, 2x tuš, 2x umivalnik)
- Soba dežurni zdravnik (WC, tuš)
- Soba za dežurno sestro, ki je hkrati delovna soba vodje ZN (WC, tuš)
- Oddelčna kuhinja + nadzorni pult
- Mala operacijska dvorana za nujne carske reze in posege (s filtrom)
- Porodna soba (2 postelji)
- Oddelčna ambulanta + prostor za zdravila
- CTG soba z rekviziti za alternativni porod
- Shramba za perilo in sanitetni material
- Shramba za čistila
- Soba za očete z WC
- Otroška soba – interventna soba za novorojence

Pri načrtovanju se upošteva, da je pritličje povezano z objektom B preko katerega je omogočen dostop do RTG oddelka, CIT, laboratorija ter operacijskega bloka. Na

prehodu med objektom B in F se uredi dvigalo - nujna je povezava otroškega oddelka, ki je lociran v 2. nadstropju objekta B z ginekološko-porodnim oddelkom, zaradi prisotnosti pediatra pri porodu in oskrbi novorojencev. Porodna soba, soba za novorojence = otroška soba, mala operacijska dvorana, ambulanta z zdravili se locirajo čim bližje dvigalu med objektoma F in B, ki omogoča povezavo med oddelkoma. Pod povezavo med pritličjem objekta B in objekta F se zagotovi transportna pot za dostavo materiala v kuhinjo. V prilogi te naloge je shema predlagane razporeditve prostorov porodno-ginekološkega oddelka.

3.3. OBJEKT F – 1. NADSTROPJE

Se nameni internemu oddelku s 26 posteljami

Pri načrtovanju se upošteva naslednje.

- 5 enot s po dvema dvoposteljnima sobama (skupen WC in tuš za uporabo invalidskega vozička)
- 2 dvoposteljni izolacijski sobi (predprostor, WC, tuš)
- 2 enoposteljni sobi (WC, tuš)
- Dnevni prostor za obiske (14 – 16 sedežev)
- Soba za sestanke – 12 sedežev za zaposlene + 4-6 sedežev za obiskovalce.
- Soba za dežurnega zdravnika (WC, tuš)
- Soba za dežurno DMS in vodjo ZN (WC, tuš)
- Soba predstojnika
- Ordinacija za oddelčen posege, ki je hkrati soba za pogovor s svojci (miza z dvema računalnikoma)
- Nadzorni oddelčni pult s sobo za zdravila zadaj (z vrati)
- WC za osebje
- Čajna kuhinja
- Shramba materiala
- Shramba sanitetnega materiala
- Shramba umazanega materiala in blateks
- Prostor za ločevanje in shrambo odpadkov
- Shramba medicinskih naprav (UZ, EKG, aspiratorji)
- Kopalnica za kopanje pacientov, ki so nepokretni – dovolj velika, da se bolniška postelja pripelje v kopalnico)

Pri načrtovanju se upošteva, da se 1. nadstropje objekta F poveže s 1. nadstropjem objekta B, kjer se nahaja interna 2 in preko katerega je zagotovljena povezava z RTG oddelkom, laboratorijem ter CIT. V tem delu se locira dvigalo, ki omogoča povezavo od pritličja do 2. nadstropja (gej predlog pritličje). Drugo dvigalo je na lokaciji vhoda v objekt F. Soba za sestanke, soba dežurnega zdravnika, dežurne DMS, soba predstojnika, ordinacija za oddelčen posege se locirajo čim bližje prehodu v objekt B, saj ga uporablja interna 1 in interna 2.

3.4. OBJEKT F – 2. NADSTROPJE

Se nameni specialističnim ambulantam in funkcionalni diagnostiki.

Pri načrtovanju se upošteva naslednje:

- prostori za fizioterapijo,
- prostori za kardiološko rehabilitacijo
- ORL ambulanta z avdiometrijo,
- nevrološka ambulanta z EMG,
- pedikura

Pri načrtovanju prostorov za fizioterapijo se zagotovi:

- čakalnica z nekaj garderobnih omaric za paciente,
- sprejemni pult,
- prostor za vodjo fizioterapije,
- skupen prostor za fizioterapevte (dnevna in tedenska priprava načrtov in poročil; zagotovljena voda, hladilnik za led (za krioterapijo), mikrovalna pečica (za termopak vrečke), omara za strokovno literaturo, dokumentacija pacientov
- prostor za garderobne omarice za fizioterapevte
- sanitarije za paciente in ločeno sanitarije za zaposlene, ki imajo tudi tuš in bide
- prostor za magnetoterapijo (za 2 magneta, med katerima naj bi bil razmak 4m in dvižna terapevtska miza)
- prostor za laser (izključno za ta namen)
- kabinetni prostori za elektro-terapijo, ki bo vsebovala 8 kabin z napravami za elektro-terapijo in UZ terapijo
- prostor za pasivno razgibavanje pacientov, kjer bi bila nameščena 2 atromota za razgibavanje ram – razdalja med njima 1m, miza s kinetekom za razgibavanje kolenskega sklepa ter stol za razgibavanje zapestja in prstov.
- Telovadni prostor, kjer je možno sočasno izvajanje vaj za največ 10 oseb (možnost uporabe za zunanje uporabnike v popoldanskem času)
- Prostor za limfno drenažo z eno mizo
- Prostor za izvajanje manualne terapije s tremi mizami; med mizami razmak 2 metra.

V prostoru za kardiološko rehabilitacijo se zagotovijo 4 naprave. Zagotovi se prostor za pripravo pacientov na rehabilitacijo (garderobe)

Pri načrtovanju nevrološke ambulante z EMG se upošteva naslednje:

- EMG – en večji prostor (administrator, zdravnik, medicinska sestra
- NEVRO AMBULANTA – 2 prostora – 1 za medicinsko sestro, 1 zdravnik
- čakalnica

Pri načrtovanju ORL AMBULANTE se upošteva naslednje:

- Otorinolaringološka ambulanta
- Prostor za avdiometrijo s tiho komoro

- Soba za kalorično testiranje ravnotežnega organa – VTG (hkrati se ta prostor uporablja za manjše posege, kot na primer: biopsije, incizije, ekscizije manjših benignih sprememb, frenulotomije)
- čakalnica

Prostor za pedikuro.

4. OKVIRNI OPIS POTREBNIH PROSTOROV V OBJEKTU A ZA POTREBE NEGOVALNE BOLNIŠNICE

V pritličju se uredijo dvo in eno posteljne sobe s sanitarijami (WC + tuš) v tolikšni meri, kot to dopušča objekt brez posegov v nosilno konstrukcijo.

V nadstropju se zagotovijo dvo in štiri-posteljne sobe. Manjše sobe z lastnimi sanitarijami, večje s skupnimi.

4 sobe so izolacijske s po dvema posteljama in ustreznim filtrom. Najmanj 2 sobi z lastnimi sanitarijami (WC, tuš)

Najmanj 2 sobi sta enoposteljni sobi s sanitarijami (WC, tuš).

V nadstropju se zagotovi kopalnica za kopanje pacientov. Prostor mora omogočiti dovoz bolnika na postelji.

Predvidi se 50 postelj.

Ostali prostori se zagotovijo, kot je to opredeljeno v že izdelani PGD dokumentaciji iz leta 2012.

Projekt se po možnosti izvede na način, da ni potrebna pridobitev gradbenega dovoljenja.

5. DOZIDAVA PREBUJEVALNICE

V sklopu operacijskega bloka se predvidi v pritličju prostor za prebujevalnico za 4 postelje. V kleti se pod prebujevalnico uredijo prostori za garderobe za zaposlene (s sanitarijami – WC, tuš).

Predvidena lokacija med povezovalnim hodnikom v operacijski blok in objektom A (Z od povezovalnega hodnika), z vhodom v sobo iz povezovalnega hodnika v operacijski blok in izhodom na hodnik objekta D. Preveriti možnost takšne izvedbe zaradi nagiba hodnika v objektu D

Druga možna lokacija V od povezovalnega hodnika v operacijski blok, med staro operacijsko dvorano, povezovalni hodnik in operacijskim blokom.

Zagotoviti je potrebno prostor za blateks.

6. DOZIDAVA SIVE IN RDEČE CONE PRI URGENTNEM CENTRU

Preveri se najboljša možna lokacija za postavitve prostorov, ki jih lahko nadzoruje ekipa v opazovalnici sedanje bele cone.

6.1. SIVA CONA

V UC poleg obstoječe opazovalnice potrebujemo opazovalnico za potencialno okužene s prenosljivimi boleznimi – 4 postelje (po možnosti ločenih, vendar na način, da je možen pogled na vse od zunaj. Pred vstopom v sivo cono se formira ustrezen filter za zaposlene, kjer se oblečejo v osebno varovalno opremo pred vstopom v sivo cono in slečejo ter razkužijo ob izstopu iz te cone.

Siva cona potrebuje sanitarije za paciente.

6.2. RDEČA CONA

Potrebujemo prostor za 4 postelje za rdečo cono – možna kohortna namestitvev bolnikov okuženih s prenosljivo boleznijo z vmesnimi zavesami.

Pred vstopom v rdečo cono se formira ustrezen filter za zaposlene, kjer se oblečejo v osebno varovalno opremo pred vstopom v rdečo cono in slečejo ter razkužijo ob izstopu iz te cone.

Rdeča cona potrebuje sanitarije za paciente.

Prípravili:

Anica Hribar, direktorica

Vanja Starčevič, dr. med., predstojnik internega oddelka

Mateja Vukmanič Pohar, dr. med., predstojnica ginekološko-porodnega oddelka

Sanja Radič Lugarič, dr. med., predstojnica otroškega oddelka

Matjaž Pohar, dr. med., predstojnik kirurškega oddelka

Nataša Pirc, dr. med., predstojnica CIT

Gordana Jarabek, vodja fizioterapije

Irena Detiček, DMS

Monika Novak, DMS

Marko Novak, dr. med., specialist ORL

Mojca Savnik Iskra, dr. med., strokovna direktorica

Tanja Cerjak, pomočnica direktorice za zdravstveno nego