
Reabilitare si Modernizare Laborator de Analize din cadrul Spitalului Municipal Orsova

I.D.: 60063197

Data publicarii 18.08.21

Coduri CPV 45453000-7

Pretul estimativ: 210.084,00 RON - 210.084,00 RON

Descriere: Descrierea lucrărilor și materialelor: - lucrările vor demara cu demolarăa unui perete despartitor din BCA și demontarea: tâmplăriei din lemn (uși), obiectelor sanitare, instalației sanitare, termice și electrice, gresie, placajelor din faianță de la pereți, a tencuielilor afectate de infiltrații, mușegai sau cu pete de săruri. Obiectele sanitare, lampile de iluminat și alte elemente care sunt în stare de funcționare se vor preda achizitorului cu proces verbal; - reparația tencuielilor pe zonele afectate se va face pe toată grosimea de cca. 2.5 cm până la zidărie/beton armat; sub zonele unde s-a desfășurat placajul din faianță, tencuiala se va reface superficial, pregătindu-se planeitatea suportului pentru viitoarea placare cu faianță; - pe pereții ce urmează a fi zugrăviți se va aplica rigips, la muchii se vor monta colțare metalice; - se va monta tavan fals din rigips pe toată suprafața laboratorului; - înainte de aplicarea zugrăvelii, în 2 straturi, cu vopsea lavabilă albă, suprafețele se vor trata cu amorsă specifică tipului de vopsea lavabilă folosită (unde este cazul); se va utiliza vopsea lavabilă rezistentă la umezeală și mușegai; - pardoselile se vor executa din tarket medical tip PVC, eterogen, antistatic, antibacterian, ignifug, pentru trafic intens, inclusiv cordon de sudură, după aplicarea unui strat de sapa autonivelantă, nuanța o va alege achizitorul pe baza mostrelor prezentate de prestator; - placajul pereților se va face cu tapet medical până la înălțimea de 1,5 metri de la sol; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - la muchiile orizontale dintre gresie și faianță se va monta o plintă din pvc, albă, cu garnituri de racordare la pardoseală și perete; lățimea acesteia va fi de minim 50mm; prinderea se va face cu adeziv special rezistent la apă; - se vor monta țevi pentru apă rece, caldă și încălzire, din țeavă de PPR dn 32mm și 20mm, pozarea se va face rectilinie și montajul prin intermediul unor cleme suport duble sau simple, după caz; toate trecerile prin planșee se vor face printr-o țeavă de protecție cu diametru adecvat; fiecare coloană dn32mm va avea montat, în zona de conectare cu cea existentă, robinet de trecere; -, prin planșee se vor realiza peste pardoseală, casete închise din gresie cu înălțimea de cca. 20-25cm înălțime (30x30x20-25cm), cu rol de protecție împotriva infiltrațiilor de apă; - fiecare obiect sanitar va avea prevăzut câte 1 robinet (la rezervor WC) sau 2 robinete (la lavoar, baterie duș) de trecere pentru apă din alamă cromată, cu sferă și mâner fluture; - vasele de wc vor fi ceramice, montate pe pardoseală prin intermediul șuruburilor cu diblu și etanșare cu silicon; racord de scurgere flexibil racordat la coloana de scurgere; rezervorul de apă va fi montat la semi-înălțime și va avea dublă comandă; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - lavoarele vor fi ceramice (50x60cm) și vor fi montate pe pedestal ceramic; se va realiza prinderea de perete prin intermediul șuruburilor cu diblu; se va etanșa cu silicon intersecția cu peretele; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - oglindă simplă 5x450x600mm cu 4 puncte de prindere de perete; etajeră ceramică, albă, montată sub oglindă; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - suport hârtie igienică, cromat cu clapetă; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - dozator de săpun lichid, inox; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - dispenser din inox pentru prosoape de hartie tip Z cu montare pe perete; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - se vor monta radiatoare din otel sau aluminiu 11 buc, 600x1000mm și 2 buc de 600x1400mm; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - se vor monta corpuri de iluminat led, rezistente la praf și jeturi de apă, protecție IP65, lumină albă, ; corpurile de iluminat din cabinetele medicale și holuri vor fi dotate cu chituri de urgență pentru iluminatul de securitate pentru continuarea lucrului și circulației; înainte de punerea în operă se vor prezenta mostre achizitorului; - se vor monta cabluri electrice 3x1.5mmp și 3x2.5mmp și 3x6mmp, îngropat sub rigips într-un copex metalic; întrerupătoarele și prizele vor fi cu montare PT/ST și vor fi rezistente la praf și umezeală IP44. Executantul va acorda garanție de minim 5 ani, pentru materialele și lucrările de reparații executate și care fac obiectul contractului (se va anexa o declarație în acest sens). Modalități de plată: Prestatorul va întocmi și înainta spre verificare și aprobare situații de lucrări / plată către beneficiar la intervale de maxim 30 de zile, care ulterior, vor fi verificate de achizitor la intervale de minim 15 de zile de la primirea / înregistrarea acestora. Plata lucrărilor executate se va face în maxim 60 de zile de la emiterea facturii de către executant și admiterea situației de lucrări. Listele de cantități sunt folosite pentru a calcula Pretul Contractului. Contractantul este plătit pentru cantitatea de lucrări real executate, la tariful din Lista de Cantități pentru fiecare articol. Nu se acorda avans. Durata de execuție a lucrărilor de reparații curente este de 2 luni calendaristice din momentul emiterii ordinului de începere a lucrărilor de către achizitor și după predarea amplasamentului către prestator.
