

Prace adaptacyjne – dostosowanie infrastruktury Zamawiającego / Cytomammobus – instalacja nowego mammografu

Instalacja nowego aparatu/dostosowanie cytomammobusu

Prace rozbiórkowe i przygotowawcze:

1. Demontaż wykładziny podłogowej.
2. Demontaż powierzchni wewnętrznych ścian cytomammobusu, w zakresie niezbędnym do montażu nowego mammografu.
3. Demontaż obecnie zainstalowanego sprzętu i aparatu z wnętrza cytomammobusu (dot. obecnie używanego aparatu, fotela ginekologicznego).
4. Weryfikacja konstrukcji cytomammobusu, pod kątem instalacji nowego mammografu oraz przygotowanie konstrukcji podłogi pod instalację i posadowienie nowego mammografu, zgodnie z wytycznymi producenta nowego urządzenia, tylko w razie konieczności i w zakresie ustalonym z Zamawiającym.
5. Weryfikacja projektu osłon stałych pod kątem spełnienia wymagań instalacyjnych nowego aparatu – modernizacja, tylko w razie konieczności i w zakresie ustalonym z Zamawiającym.
6. Weryfikacja istniejącej infrastruktury IT, pod kątem wymagań instalacyjnych nowego mammografu. Ewentualne modyfikacje, tylko w razie konieczności i w zakresie ustalonym z Zamawiającym.
7. Weryfikacja instalacji wod.-kan., pod kątem wymagań instalacyjnych nowego mammografu oraz zagwarantowania odpowiednich warunków socjalno-sanitarnych dla Personelu. Ewentualne modyfikacje, tylko w razie konieczności i w zakresie ustalonym z Zamawiającym.
8. Weryfikacja obecnie zamontowanego agregatu, pod kątem wymagań instalacyjnych nowego mammografu. Modyfikacja miejsca przewożenia agregatu pod względem zabezpieczenia urządzenia przed czynnikami zewnętrznymi. Ewentualne modyfikacje/wymiana, pozostaje w zakresie Zamawiającego.
9. Modyfikacja windy dla osób niepełnosprawnych, tylko w razie konieczności i zakresie ustalonym z Zamawiającym.
10. Weryfikacja obecnie zamontowanej instalacji elektrycznej, pod kątem implementacji nowego mammografu. Ewentualne modyfikacje, tylko w razie konieczności i w zakresie ustalonym z Zamawiającym.
11. Demontaż obecnie wykorzystywanej infrastruktury w pomieszczeniu badań cytologicznych i dostosowanie tego pomieszczenia na potrzeby pomieszczenia socjalno-magazynowego, w zakresie ustalonym z Zamawiającym.

Prace instalacyjne i wykończeniowe:

1. Wykonanie niezbędnych zabezpieczeń na czas modernizacji cytomammobusu oraz instalacji nowego aparatu.
2. Montaż nowego urządzenia wraz z dodatkowym wyposażeniem, zgodna z wymaganiami instalacyjnymi jego producenta.
3. Posadowienie nowego aparatu oraz konsoli sterującej, w miejscu demontowanego, dotychczas użytkowanego aparatu – weryfikacja powierzchni konstrukcyjnej podłogi (pod kątem wytrzymałości i wagi nowego aparatu) – ewentualne dostosowanie, tylko w zakresie wymaganym przez producenta nowego aparatu i ustaleniu zakresu prac z Zamawiającym.
4. Ułożenie wykładziny PCV (rulonowana, przewodząca ładunki elektrostatyczne) z wywiniciem na ścianę na wysokość 100 mm, o następujących parametrach: homogeniczna, prądoprzewodząca, typ I np. Tarkett – iQ TORO SC lub, o równoważnych

parametrach, wraz z listwami wyobleniowymi oraz taśmą miedzianą odprowadzająca ładunki elektrostatyczne, w zakresie ustalonym z Zamawiającym.

5. Kompleksowe prace wykończeniowe wewnątrz cytomammobusu, w zakresie ustalonym z Zamawiającym.
6. Kompleksowe prace wykończeniowe na zewnątrz cytomammobusu (aktualizacja oznaczeń, grafiki itp., w zakresie ustalonym z Zamawiającym.
7. Montaż wymaganych oznaczeń ostrzegawczych.

Prace eklektyczne i niskoprądowe :

1. Weryfikacja i ewentualna wymiana tablic rozdzielczych Cytomammobusu dla zasilania nowego mammografu, tylko w zakresie wymaganym przez producenta nowego mammografu i ustaleniu zakresu prac z Zamawiającym.
2. Wykonanie instalacji zasilającej o dedykowanej mocy, zgodnie z wymaganiami i projektem zatwierdzonym przez producenta nowego aparatu, tylko, jeżeli okaże się to koniecznością. W zakresie ustalonym z Zamawiającym.
3. Wykorzystanie istniejącego okablowania, bądź jego ewentualna wymiana, z zaznaczeniem, iż dodatkowe okablowanie zostanie zainstalowane tylko w zakresie wymaganym przez producenta nowego mammografu i ustaleniach zaakceptowanych przez Zamawiającego.
4. Wymiana elektrycznej instalacji grzewczej podłogowej, w zakresie ustalonym z Zamawiającym.
5. Dostawa nowych przewodów zasilających cytomammobus (100m 5x16mm², linka ONPD -4 szt., gniazda: 4 szt., wtyczki 32 A).
6. Wymiana systemu alarmowego cytomammobusu.
7. Wymiana czujników poziomu: paliwa, ścieków, wody.