

Zakres prac do realizacji w ramach przedmiotu umowy.

Prace budowlane

1. Montaż części ściany pomiędzy pom. sterowni (1/RD/14) a pom. rezonansu (1/RD/13) wraz wykonaniem otworu na drzwi i okno (okno i drzwi nie są przedmiotem dostawy). Ścianę należy pokryć zmywalną wykładziną ścienną w kolorze, jak w pozostałej części pomieszczenia.
Termin realizacji 2-3.XI.
2. Demontaż nieniszczący drzwi i ościeżnicy pomiędzy pom. rezonansu (1/RD/13), a korytarzem (1/RD/16)
Termin realizacji 2-3.XI.
3. Obróbka gładzi drzwiowych szt. 1 i okna szt. 1 od strony pomieszczenia sterowni 1/RD/14 i obróbka gładzi drzwi od strony korytarza 1/RD/16 (zewnątrzna strona pomieszczenia rezonansu) wraz z wykończeniem wykładziną ścienną. **Termin realizacji 2-6.XI**
4. Montaż wygradzenia miejsca posadowienia agregatu wody lodowej z siatki z furtką na poziomie -2 (garaż), o wymiarach ok. 4 x 2,5 m, wysokość ok. 2m., zgodnie z załączoną specyfikacją wymiarowo-materiałową. Malowane proszkowo. Kolor RAL7016. **Termin realizacji 10-12.XI**
5. Stemplowanie drogi transportu rezonansu na poziomie -1 (wg. projektu konstrukcji pracowni **kuban&salak design and engineering** z 05.2020). **Termin realizacji 12-13.XI.**
6. Demontaż nieniszczący drzwi wraz z ościeżnicami - 4 sztuki wraz z odłączaniem z systemu kontroli dostępu oraz poszerzeniem otworów pod nowe drzwi na drodze transportu rezonansu –
Termin realizacji do 13.XI
7. Montaż wraz z obróbką i wykończeniem nowych powiększonych drzwi aluminiowych na drodze transportu wraz z włączeniem w system kontroli dostępu- 4 sztuki. Nowe drzwi zgodnie z załączoną specyfikacją. **Termin realizacji do 13.XI**(w przypadku opóźnienia w dostawie nowych drzwi, tymczasowe zastawienie otworów płytą G-K, do momentu dostawy i montażu drzwi).
8. Demontaż ściany G-K komunikacji (ściana REI 120) w celu wstawienia rezonansu do pomieszczenia (część ściany pomiędzy komunikacją a pomieszczeniem rezonansu 1/RD/13 i ściana pomiędzy komunikacją a pomieszczeniem sterowni 1/RD/14) – **Termin realizacji: 11-13.XI**
9. Wykonanie wykładziny podłogowej przewodzącej w nowopowstałym pomieszczeniu technicznym. **Termin realizacji 17-19.XI**
10. Odtworzenie ścian G-K wraz z odtworzeniem wykładzin ściennych w pomieszczeniu sterowni i komunikacji:
- pozostała część ściany GK pomiędzy pomieszczeniem sterowni (1/RD/14) a pom. rezonansu (1/RD/13)

- ściana G-K (ściana oddzielenia pożarowego REI 120), pomiędzy komunikacją a pomieszczeniami sterowni (1/RD/14) i nowopowstałym pom. technicznym. Prace wykonywane po wprowadzeniu rezonansu magnetycznego. **Termin realizacji 17-24.XI**

11. Montaż drzwi EI60 w nowopowstałym pomieszczeniu technicznym od strony komunikacji (drzwi zdemontowane z pomieszczenia technicznego w starej lokalizacji, w posiadaniu Zamawiającego). **Termin realizacji 17-24.XI**
12. Montaż podestu/rampy ze stali ryflowanej w korytarzu 1/RD/16 przy drzwiach do pomieszczenia rezonansu (1/RD/13). **Termin 16-30.XI**
13. Wykonanie wiertnicą otworów w płytach stropowych poziomów 0 i -1 Ø 150 mm w ilości 5 sztuk (1 x wpust kanalizacyjny 4 x woda lodowa) **Termin realizacji 2-3.XI**

Prace instalacyjne

Instalacja gazów medycznych:

1. Demontaż istniejącej tablicy punktów poboru gazów wraz z odcinkami rur. **Termin realizacji 2-3.XI**
2. Przecięcie rurek gazów medycznych (powietrze, próżnia, podtlenek azotu, tlen, odciąg gazów) w pomieszczeniu wybudzeń 1/RD/12. Wstawienie 5 szt. zaworów odcinających wraz z ok. 15 cm odcinkiem prostym rurki za zaworem. **Termin realizacji 2-3.XI**
3. Wykonanie prób i testów przebudowanych fragmentów instalacji gazów medycznych **Termin realizacji 3.XI**

Instalacja wod-kan:

4. Odcięcie, założenie zaworu i zaślepienie rur wody zimnej i ciepłej fi 20 w pomieszczeniu 1/RD/12 (podjęcie pod zlikwidowaną umywalkę w pomieszczeniu rezonansu). **Termin realizacji 2-3.XI**
5. Wykonanie do 5 mb. instalacji zimnej wody fi 20 (trójnik, kolano, dwie prostki po ok. 2,5m. zakończenie zaworem odcinającym wraz z izolowaniem). Konieczne wykonanie przejścia ppoż na rurze. **Termin realizacji 2-3.XI**
6. Wykonanie kanalizacyjnego wpustu podłogowego w nowopowstałym pomieszczeniu technicznym wraz z wpięciem w zgrzewany poziom kanalizacyjny na poziomie -1 (do 10 mb instalacji fi 50). Konieczne wykonanie przejścia ppoż. w zakresie wpustu. **Termin realizacji 2-3.XI**

Instalacja wentylacji:

7. Wykonanie przedłużenia instalacji wentylacji w zakresie poszczególnych jej zakończeń a mianowicie dostawa, izolowanie (armaflex 19 mm) i montaż min.:

- 4 x prostka 200 x 400 L 150 mm
- 2 x kolano 90 stp. 200 x 400 mm
- 2 x prostka 125 x 325 L 500 mm
- 2 x kolano 325 x 125 mm
- 2 x prostka 125 x 325 L 200 mm
- 2 x prostka 1225 x 125 L 500 mm
- 2 x kolano 125 x 1225 mm
- 2 x prostka 1225 x 125 L 200 mm

Termin realizacji 4-5. XI

8. Wykonanie odsadzenia na kanale wentylacyjnym 500x250 obejmujące: usunięcie odcinka istniejącego kanału, dostawa i montaż dwóch odsadzeń kanału 250x500 o długości 700 i odsadzeniu 400. Należy wykonać izolowanie armaflex 19 mm.

Termin realizacji 4-5. XI

9. Wykonanie zasilenia (nawiew i wyciąg) w zakresie nowowytbudowanego pomieszczenia technicznego (zarówno nawiew jak i wyciąg izolowane (armaflex 19 mm) składające się co najmniej z: wpalenia w kanał, przepustnicy, rury spiro fi 100 około 5mb i zakończenia zaworem wentylacyjnym)

Termin realizacji 17-24.XI

Instalacja wody lodowej:

10. Wykonanie wpaleń w istniejącą instalację WL z wyposażeniem ich w zawory i izolowaniem.(2 x Trójnik 80 x 65, zawory 4 x dn80 i 2 x dn 65) **Termin realizacji 2-3.XI**
11. Wykonanie przejść pożarowych na instalacjach WL 6 x Ø65 mm stal. **Termin realizacji 17-24.XI**
12. Demontaż grzejnika (zlokalizowany na ścianie nowego pomieszczenia technicznego) wraz z likwidacją przyłączy – odejścia od poziomu (należy odciąć i zaślepić).**Termin realizacji 2-3.XI**

Uwaga:

Terminy realizacji poszczególnych zadań mogą podlegać zmianie w zależności od prac realizowanych przez dostawcę urządzenia i będą na bieżąco ustalane z dostawcą urządzenia, który będzie realizował swój zakres prac.