

Zadanie 1: Przebudowa instalacji gazów medycznych na Oddziale Dziecięcym Szpitala Specjalistycznego w Sanoku.

Przedmiot zamówienia:

Należy wykonać system rozprowadzenia gazów medycznych tj.: próżni medycznej, sprężonego powietrza medycznego i tlenu medycznego dla Oddziału Pediatrycznego w Szpitalu Specjalistycznym w Sanoku.

Prace należy wykonać zgodnie z opracowanym projektem budowlanym i STWiORB.

Zadanie 2: Przebudowa poziomej instalacji gazów medycznych na Oddziale Obserwacyjno - Zakaźnym Szpitala Specjalistycznego w Sanoku.

Przedmiot zamówienia:

Należy wykonać przebudowę systemu zasilania w gazy medyczne oddziału Obserwacyjno - Zakaźnego w budynku szpitala na poziomie piwnic w celu zastąpienia skorodowanej starej instalacji gazów medycznych i powiększenie średnic dla zapewnienia właściwej wydajności.

Prace należy wykonać zgodnie z opracowanym projektem budowlanym i STWiORB.

Zadanie 3: Rezerwowe przyłącze gazowe – tlenu medycznego z rozprężali do budynku głównego Szpitala Specjalistycznego w Sanoku

Przedmiot Zamówienia:

Wykonanie rezerwowego przyłącza gazowego tlenu medycznego z rozprężani butlowej do budynku głównego Szpitala Specjalistycznego w Sanoku.

Prace należy wykonać zgodnie z opracowanym projektem budowlanym i STWiORB.

Zadanie 4: Remont przyłącza ciepłowniczego preizolowanego centralnej ciepłej wody i centralnego ogrzewania z budynku głównego Szpitala do budynku oddziału Obserwacyjno – Zakaźnego wraz z remontem przyłączy gazów medycznych próżni, sprężonego powietrza i tlenu medycznego dla Szpitala Specjalistycznego w Sanoku

Przedmiot zamówienia:

Remont istniejącej sieci cieplnej preizolowanej centralnego ogrzewania i centralnej ciepłej wody z obiegiem cyrkulacyjnym z budynku głównego sanockiego szpitala do budynku oddziału Obserwacyjna – Zakaźnego a także wykonanie remontu przyłącza gazowego tlenu medycznego z rozprężalni butlowej do budynku głównego Szpitala Specjalistycznego w Sanoku oraz z rozprężalni tlenowej do budynku oddziału Obserwacyjno - Zakaźnego oraz wykonanie remontu przyłącza próżni i sprężonego powietrza z budynku głównego szpitala do budynku oddziału Obserwacyjno – Zakaźnego

Prace należy wykonać zgodnie z opracowanym projektem budowlanym i STWiORB.

Zadanie 5: Awaryjne przyłącza - tlenu medycznego z wytwornicy tlenu do węzła gazów medycznych w budynku Szpitala Specjalistycznego w Sanoku

Przedmiot zamówienia:

Wykonanie awaryjnej instalacji gazowej tlenu medycznego z planowanej wytwornicy tlenu usytuowanej przy ścianie kuchni szpitalnej budynku głównego Szpitala Specjalistycznego w Sanoku.

Prace należy wykonać zgodnie z opracowanym projektem budowlanym i STWiORB.