

Załącznik nr 1. Zakres obowiązków Wykonawcy

Wykonawca zobowiązany jest do:

1. Zapewnienie obecności pracowników w zawodzie elektryk posiadających wymagane przepisami uprawnienia i kwalifikację, umożliwiające dokonywanie wszystkich napraw, remontów i konserwacji instalacji i urządzeń elektrycznych i gazów medycznych szpitala (uprawnienia energetyczne „E” do 15 kV, uprawnienia energetyczne „E” w zakresie eksploatacji urządzeń instalacji i sieci: urządzenia i instalacje gazowe do 5 kPa i powyżej kPa, wraz z aparaturą- w tym gazy medyczne, urządzeń gazowych: pompy, ssawy, sprężarki sprężonego powietrza i gazów technicznych – gazy medyczne z aparaturą do urządzeń w/w) oraz zaświadczenia o odbytym przeszkoleniu dokonywanym przez firmę odpowiadającą w szpitalu za urządzenia dźwigowe w zakresie uwalniania ludzi z kabiny dźwigu.

2. Zapewnienia obsługi zgodnie z wymaganiami przepisów w zakresie instalacji elektrycznych i gazów medycznych

3. Obiekt ul. Szamarzewskiego 84: zapewnienia całodobowej obecności elektryków na terenie obiektu szpitala i całodobowej dostępności pod telefonem na terenie szpitala (telefony służbowe szpitala). W zakresie obsługi obiektu szpitala wymagane jest zapewnienie:

a) dwóch elektryków 7 dni w tygodniu w godzinach od 7:00 do 15:00

b) jeden elektryk dyżurny 7 dni w tygodniu od 15:00 do 7:00

4. Obiekt os. Rusa 55 Hospicjum Palium- zapewnienia dostępności po telefonem z maksymalnym czasem reakcji (tj. pojawienie się elektryków na obiekcie i przystąpienie do usuwania zgłoszonej awarii) do 60 min od wezwania:

a) w dni robocze (tj. od poniedziałku do piątku)- w godzinach od 15:00 do 07:00

b) w dni wolne od pracy (tj. soboty, niedziele, dni wolne ustalone przez Szpital oraz święta)- całodobowo

5. Systematycznego konserwowania i czuwania nad sprawnym działaniem instalacji i urządzeń elektrycznych.

6. Usuwanie drobnych usterek, wykonywanie bieżących napraw uszkodzonych instalacji i urządzeń elektrycznych

7. Przeprowadzenie okresowych oględzin, pomiarów i przeglądów instalacji i urządzeń elektrycznych

8. Dokładnego zapoznania się z dokumentacją techniczną instalacji i urządzeń elektrycznych

9. Dokonywanie okresowych kontroli technicznych instalacji i urządzeń elektrycznych pod kątem właściwej sprawności ich działania, eksploatacji oraz przepisów bhp, wraz ze sporządzeniem protokołów z kontroli wg wytycznych Zamawiającego. W tym: co najmniej raz w roku wykonania kontroli instalacji elektrycznych tzw. „miejsc mokrych” z w/w protokołami

10. Dokonywania okresowych kontroli technicznych instalacji i urządzeń gazów medycznych pod względem sprawności ich działania, eksploatacji oraz przepisów bhp, wraz ze sporządzeniem protokołów z kontroli wg wytycznych Zamawiającego.

11. Dokonywania awaryjnego uwalniania ludzi z kabiny dźwigu.

12. Zatrudnienie co najmniej pięciu pracowników posiadających kwalifikacje (umowa o pracę na czas nieokreślony- pełen etat).

13. Systematycznego konserwowania i czuwania nad sprawnym działaniem instalacji i urządzeń gazów medycznych / tlen, próżnia sprężone powietrze , dwutlenek węgla i pozostałe gazy medyczne.

14. Obsługi zbiorników kriogenicznych tlenu medycznego oraz rampy awaryjnej w zakresie technicznego utrzymania i zgłaszania stanu napełnienia do kierowników Działu Głównego Energetyka- prowadzenia ewidencji.

15. Dystrybucji gazów medycznych w butlach magazynu Szpitala, na Oddziały Szpitalne i prowadzenie ewidencji wydania oraz stanu butli na terenie szpitala. Zgłaszania potrzeby zaopatrzenia w butle do kierowników Działu Głównego Energetyka.

16. Wykonywanie drobnych napraw uszkodzonych instalacji i urządzeń gazów medycznych wraz z ich wymianą (montaż i demontaż wszystkich typów i rodzajów butli)

17. Znajomość dokumentacji technicznej instalacji i urządzeń gazów medycznych

18. Zgłaszanie zapotrzebowania na tlen i pozostałe gazy medyczne oraz techniczne w odpowiednie ilości i terminie w formie wiadomości sms i telefonicznie do kierownika Sekcji Energetycznej. W przypadku azotu – zgłaszanie do BK M stanu napełnienia zbiornika i konieczności zaplanowania dostawy.

19. Przeprowadzenie okresowych oględzin, pomiarów i przeglądów instalacji i urządzeń elektrycznych.

20. Dysponowanie własnym sprzętem elektrycznym i narzędziami niezbędnymi do wykonywania bieżących napraw oraz indywidualnym wyposażeniem pracownika (odzież ochronna, obuwie ochronne, identyfikatory).

21. Powiadomień pisemnych Zamawiającego – może być droga elektroniczną o wszystkich przypadkach kradzieży, dewastacji i wadliwej eksploatacji urządzeń

22. Uzupełnienie zdewastowanych lub uszkodzonych instrukcji obsługi lub napisów informacyjno-ostrzegawczych w zakresie opieki technicznej na wszystkich obiektach szpitala.