



BESKIDZKI ZESPÓŁ LECZNICZO-REHABILITACYJNY

SZPITAL OPIEKI DŁUGOTERMINOWEJ W JAWORZU

43-384 Jaworze, ul. Słoneczna 83

tel. (33) 817 21 66, 817 26 21, fax (33) 817 34 63

NIP: 937-14-94-573 Regon: 000297603

www.rehabilitacja-jaworze.com.pl

e-mail: bzlr@rehabilitacja-jaworze.com.pl

Jaworze, 03.03.2025 r.

Znak sprawy: ZP/BZLR/0003/2025

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE NR 1

PYTANIE NR 1:

Przedmiotem zamówienia jest: zakup i dostawa ciekłego azotu medycznego wraz z dzierżawą, tj.: dzierżawa odpowietrzacza (zbiornika do magazynowania azotu) o pojemności 1000 l.”

Prosimy o dopuszczenie zbiornika o pojemności 800 l.

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z treścią ZO.

PYTANIE NR 2:

Uprzejmie prosimy o zmianę zapisu jak niżej.

z:

„Strony ustalają czas reakcji Wykonawcy na zgłoszenie awarii, utrudniającej Zamawiającemu korzystanie z przedmiotu dzierżawy, do 24 godz. licząc od godziny zgłoszenia w przypadku tlenu medycznego, 2 dni robocze w przypadku ciekłego azotu medycznego oraz gazów technicznych.”

na:

„Strony ustalają czas reakcji Wykonawcy na zgłoszenie awarii, utrudniającej Zamawiającemu korzystanie z przedmiotu dzierżawy, do 24 godz. licząc od godziny zgłoszenia w przypadku tlenu medycznego, 5 dni roboczych w przypadku ciekłego azotu medycznego oraz gazów technicznych.”

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z treścią ZO.

PYTANIE NR 3:

Uprzejmie prosimy o zmianę zapisu jak niżej.

z:

„Termin usunięcia awarii strony będą wspólnie uzgadniać w zależności od rodzaju awarii z tym, że nie może on być dłuższy niż 10 dni od dnia zgłoszenia. W przypadku awarii zbiornika na azot lub butli, Wykonawca zapewni inne urządzenie zastępcze w czasie nie przekraczającym 24 godzin na czas ich naprawy w przypadku tlenu medycznego, 2 dni robocze w przypadku ciekłego azotu medycznego oraz gazów technicznych”

na:

„Termin usunięcia awarii strony będą wspólnie uzgadniać w zależności od rodzaju awarii z tym, że nie może on być dłuższy niż 10 dni od dnia zgłoszenia. W przypadku awarii zbiornika na azot lub butli, Wykonawca zapewni inne urządzenie zastępcze w czasie nie przekraczającym 24 godzin na czas ich naprawy w przypadku tlenu medycznego, 5 dni roboczych w przypadku ciekłego azotu medycznego oraz gazów technicznych.”

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z treścią ZO.

Zamawiający