

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest najem sali konferencyjnej na potrzeby Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie w celu zorganizowania spotkania szkoleniowo-informacyjnego w ramach przedsięwzięcia pt. „Kampania edukacyjno-informacyjna w tematyce biogazu/biometanu w Polsce”.

Czas trwania rezerwacji sali: w godz. 9.30-15.30

Liczba uczestników: 40 osób

Wymagania Zamawiającego w związku z realizacją zamówienia:

- 1) sala znajdować się będzie w budynku przystosowanym do potrzeb osób z niepełnosprawnościami,
- 2) sala musi spełniać wymogi bezpieczeństwa, akustyczne, oświetleniowe, w tym z oświetleniem dziennym, bez zakłócającego pracę hałasu z zewnątrz, posiadać sprawną i wydajną wentylację, klimatyzację/otwierane okna oraz ogrzewanie,
- 3) sala powinna być estetyczna, posprzątana, uporządkowana bez zbędnych przedmiotów lub mebli i zapewniać komfort udziału,
- 4) ustawienie sali: 1 stół dla prelegentów; co najmniej 50 krzeseł dla uczestników,
- 5) sala musi posiadać zaplecze sanitarne, łatwo dostępne dla osób szkolących się i dostosowane do osób z niepełnosprawnościami,
- 6) toalety muszą być posprzątane, bez nieprzyjemnych zapachów oraz wyposażone w środki czystości,
- 7) w bezpośrednim sąsiedztwie sali konferencyjnej, w tym samym budynku, powinna znaleźć się przestrzeń do organizacji poczęstunku z wyposażeniem w formie bufetu i stolików koktajlowych lub zwykłych stołów; w przypadku braku takiego miejsca poczęstunek zostanie zorganizowany w innym, dogodnym miejscu w budynku, w którym odbędzie się szkolenie,
- 8) w miejscu organizacji poczęstunku Wykonawca zapewni dostęp do energii elektrycznej dla zewnętrznego wykonawcy usługi cateringowej,
- 9) organizacja poczęstunku dla uczestników szkolenia leży po stronie Zamawiającego i będzie realizowana przez podmiot zewnętrzny,
- 10) Wykonawca zapewni nagłośnienie podczas konferencji (mikrofony, głośniki) oraz rzutnik i ekran,
- 11) Wykonawca zapewni przed rozpoczęciem i podczas każdego szkolenia obecność osoby obsługującej wyposażenie techniczne sali konferencyjnej.

Przedsięwzięcie zostanie dofinansowane ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej