

Zarządzanie nowym projektem w Dziale Analityki (Nowy projekt - i co dalej?) - Szkolenie on-line

DATA: 26 listopada 2021
MIEJSCE: ON-LINE, Warszawa

Dane personalne uczestników oraz firmy:

Imię i nazwisko uczestnika: _____

Nazwa firmy: _____

Adres firmy: _____

NIP: _____

Tel: _____

Fax: _____

E-mail: _____

Dane do faktury VAT

Proszę o przesłanie faktury proforma na adres e-mail/fax: _____

cena netto dla członków Izby: 800,00 PLN

cena netto dla pozostałych uczestników: 800,00 PLN

do ceny należy doliczyć podatek VAT 23 %

Warunki uczestnictwa:

- Cena obejmuje: prelekcje, materiały (również w formie elektronicznej), certyfikat, przerwy kawowe, lunch.
- Po otrzymaniu zgłoszenia prześlemy Państwu potwierdzenie udziału w szkoleniu.
- Z chwilą potwierdzenia udziału następuje zawarcie wiążącej umowy pomiędzy zgłaszającym a POLFARMED.
- Wpłaty należy dokonać nie wcześniej niż 7 dni przed datą szkolenia i nie później niż 2 dni przed rozpoczęciem szkolenia na konto: 97 1240 1037 1111 0000 0691 8529
- Rezygnację z udziału należy przesyłać w formie pisemnej.
- W przypadku rezygnacji w terminie krótszym niż 7 dni od daty szkolenia POLFARMED ma prawo obciążenia opłatą manipulacyjną w wysokości 30% ceny szkolenia + VAT.
- W przypadku rezygnacji w terminie krótszym niż 3 dni przed rozpoczęciem szkolenia pobierane jest 100% opłaty.
- Nieodwołanie zgłoszenia lub niewzięcie udziału w szkoleniu skutkuje obciążeniem pełnymi kosztami udziału.
- Niedokonanie wpłaty nie jest jednoznaczne z rezygnacją z udziału.
- Zamiast zgłoszonej osoby w szkoleniu może wziąć udział inna osoba, wskazana przez firmę zgłaszającą.
- Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie i odwołania szkolenia z ważnych przyczyn. Jednocześnie organizator powiadomi uczestników o zmianach i odwołaniu szkolenia jak również zwróci wpłacone kwoty.

Proszę o wystawienie faktury VAT.

Oświadczamy że akceptujemy warunki uczestnictwa w szkoleniu
oraz zobowiązujemy się do zapłaty.

podpis i pieczętka

POLFARMED
szkolenia@polfarmed.com.pl
www.polfarmed.pl