



**LIEFERUNG EINES
HOCHDRUCKFLÜSSIGKEITSCHROMATOGR
APHEN MIT DIODENARRAY UND
FLUORIMETER DETEKTOR GEKOPPELT AN
EIN MASSENSPEKTROMETER DES TYP
DREIFACHQUADRUPOLO (UHPLC/MS)**

CIG 74701280A4

Digitales Akt: 62.01.2018.00096

Erläuterungsanfrage Nr. 2

Mit Bezug auf S. 10 von 14 des endgültigen technischen Leistungsverzeichnisses: „Es muss ein System für die Schalldämpfung der Hauptpumpe, vom Typ „Silent box“ oder alternativer Lösung vorgesehen sein“, fragen wir ob:

- eine dry-Pumpe ohne Öl oder Kontaminanten aus den Dichtungen, mit einem um 80 % reduzierten Energieverbrauch, mit einer Lärmentwicklung unter 58 dB als eine Alternativlösung angesehen kann, angesichts der Tatsache, dass sie ein eigenes Schalldämpfungssystem besitzt, welches im System integriert ist und eine Silent box damit überflüssig wäre.

Antwort

Ja.

**FORNITURA DI UN CROMATOGRAFO
LIQUIDO AD ALTE PRESTAZIONI E
PRESSIONI CON RIVELATORE DIODE
ARRAY E FLUORIMETRICO ACCOPPIATO
AD UNO SPETTROMETRO DI MASSA A
TRIPLO-QUADRUPOLO (UHPLC/MS)**

CIG 74701280A4

Fascicolo digitale: 62.01.2018.00096

Chiarimento n. 2

In riferimento alla richiesta di pagina 10 di 14 del capitolato tecnico definitive: "Deve essere previsto un sistema di insonorizzazione del tipo "Silent Box" o soluzione alternativa" chiediamo se:

- Una pompa dry priva di oli o contaminanti dalle guarnizioni, con consumo energetico ridotto dell'80%, con una rumorosità inferiore ai 58 dB possa essere considerata una soluzione alternativa, visto che di fatto ha un proprio sistema di insonorizzazione incorporato nel sistema e un Silent Box risulterebbe quindi ridondante.

Risposta

Sí.