



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

تحلیل رابطه بین سیستم مدیریت کیفیت و سیستم تضمین طراحی

عنوان انگلیسی مقاله :

Analysis of relationship between quality management
system and design assurance system



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

بخشی از ترجمه مقاله

4.3. Suppliers and Partners/Sub-contractors.

In meeting the requirement of Part 21A.139 (c), the applicant for a DOA may adopt the following policy in working/controlling their partners/sub-contractors.

- i). The satisfactory integration of the partners/sub-contractors and applicant's design assurance systems should be demonstrated for the activities covered under the applicant's terms of approval.
- ii). In the event that a partners/sub-contractor holds a DOA, the applicant may take this into account in demonstrating the effectiveness of this integrated system.
- iii). When partners/sub-contractors does not hold a DOA then the applicant will need to establish to its own satisfaction, the adequacy of that partner's/sub-contractor's design assurance system in accordance with design organization manual.

Design activities covered by Part 21.239 (c) include:

- Aircraft systems and equipments that are furnished by suppliers according a Purchaser Technical Specification.
- Industrial subcontracting and in particular: the full subcontracting where both production and design of an A/C part are subcontracted.

4.3 تامین کننده و شرکاء و پیمان کاران

برای تامین نیاز های بخش (c) 21A.139 ، متقاضی DOA باید سیاست های زیر را برای کار با تامین کننده ها و شرکاء و پیمان کاران اتخاذ کند :

1 (یکپارچه سازی رضایت شرکاء و پیمان کاران و سیستم تضمین طراحی متقاضی باید برای فعالیت های پوشش داده شده تحت قوانین تاییدیه متقاضی ، نشان داده شود.

2) در حالی که شرکاء و پیمان کاران دارای DOA هستند، متقاضی باید این موضوع را ارائه ی تاثیر سیستم یکپارچه شده ، نظر داشته باشد .

3 (هنگامی که شرکاء و پیمان کار ها DOA ندارند ، در این صورت متقاضی نیازمند است که برای رضایت خودش، سیستم تضمین کفایت و طراحی " پیمان کاران " را مطابق راهنمای سازمانی طراحی ، تشکیل دهد.

فعالیت های طراحی پوشش داده شده توسط قسمت (c) 21.239 شامل پ:

- سیستم های هواپیمایی و تجهیزاتی هستند که توسط تامین کننده مطابق با مشخصات فنی خریدار ، تهیه شده اند .
- پیمان کاری صنعتی و به طور خاص : پیمان کاری کامل که تولید و طراحی یک بخش A/C به صورت پیمان کاری انجام شده است.

توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت

ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.

