

Risk Plan (RP)

AQAP 2110, (5.4)



Toimittajan merkittävin tehtävä on onnistunut Riskien käsittely: Identifioi ja Analysoi (priorisoi), valitse Hallittaviksi tärkeimmät ja kirjaa ja toteuta niille Pienentävät, Ehkäisevät Toimenpiteet. Esimerkiksi seuraavista:

- Asiakkaan vaatimuksista johtuvat.
- Tuotteen tekniset haasteet.
- Alihankinnan haasteet.

Tavoitteena on merkittävimpien riskien hallinta, joihin keskitetään **QPn** laadunvarmennustoimenpiteet.

GQA

Tilaaajan prosessi, AQAP 2070

Tilaaajan ja toimittajan oikeudet ja velvollisuudet luetaan ensisijaisesti aina Sopimuksesta.

GQA-valvonnalla GQAR voi havaita toimittajan toiminnan olevan sopimuksen ja AQAP 2110 vastainen, jolloin tilaaja voi reklamoida.

GQA-toiminnan tulee aina kohdistua tilaajan arvioimiin riskeihin.

Toimittajan on syytä tuntea miten GQA on ohjeistettu toteutettavaksi.

Quality Plan (QP)

AQAP 2105, AQAP 2110, (4.1 ja 5.4)



AQAPin edellytetyt ja ennakoivat laadunvarmistustoimenpiteet voidaan suunnitella ja toteuttaa taloudellisesti, keskittäen ne hallittaviksi valituille **Riskeille**. Alihankkijoiden velvoitteet valitaan AQAP 2009, Annex A mukaan.

QPn sisältämiä toimenpiteitä:

- Vaatimusten katselmus,
- Suunnit. lähtötietojen katselmus,
- Suunnittelukatselmuksset PDR, CDR
- **Konfiguraation (DBL, PBL) hallinta,**
- Suunnittelutulosten todentaminen,
- Valmiin tuotteen kelpuus,
- ... CoCn muodostuminen.

GQAR

PV PAK GQAR-Ohje (HD566), liitteinen

GQA-oikeudet luovutetaan pääsääntöisesti aina GQARlle. GQAsta voi seurata:

- Laatupoikkeamaraportti, QDR.
- RPn, QPn tai toiminnan hylkäys.
- ”Hiljainen hyväksyntä”.

Toimittajan on syytä tuntea sekä GQAR oikeudet että roolijaon kaupallisen ja teknisen asianhoitajan välillä. Virheellisiä AQAP tulkintoja ja yleisiä väärinkäsityksiä kannattaa tunnistaa panostamalla AQAP osaamiseen.

AQAP

CONSULTING

Palvelut Toimittajille

Tuki AQAP sopimusvelvoitteen täyttämässä.

Tuki suunnitelmien (QP, RP, CMP) kirjoittamisessa ja toteutuksessa.

Tuki toimittajalle, kun GQAR toteuttaa GQAta.

Koulutusta ja ohjausta kustannustehokkaaseen AQAP toteutukseen.

Pätevyys, kokemus

DI, Teollisuuden projekti- ja kehityskokemusta vuodesta 1988. PE Materiaaliosasto 2004-2011. Yrittäjänä maaliskuusta 2011.

GQAR- ja auditointipätevyys. Kokemusta sekä GQAsta, että hanke- ja järjestelmäauditoinneista.

John Schultz

+358 40 808 5646

schultz@aqap.fi

www.aqap.fi

AQAP peruspalikat:



RP -> QP, CMP -> Tallenteet

Liiketoimintaprosessi

**Keskittyen Riskeihin ->
Laatusuunnitelman (QP)
toimenpiteitä**

Toteutuksesta
objektiivinen näyttö

CMP

Configuration Management Plan
Konfiguraatiohallinnan alkeet...

- Sopimuksesta...
- DBL...
- ...PBL
- ...Toimitukseen.

GQA
Valvonta

- QDR
- Hylkäys

tai
"hiljainen
hyväksyntä".

Toimittajan AQAP tavoite on omien sopimustavoitteiden varmistaminen ja riskien pienentäminen.

Tarjous -> Sopimus ->



SUUNNITTELU

Vaatimusaineisto

Vaatimusten Katselmus
Tallenne

Suunnitteluaineisto

Lähtötietojen Katselmus
Tallenne

Development Base Line (DBL)

PDR katselmus / audit.
Tallenne

Product Base Line (PBL)

CDR Katselmus / audit.
Tallenne

Tulosten Todentaminen
Tallenne

OSTO ja TUOTANTO

Tuotannon ohjaus
Tallenteet

Suunnittelun Kelpuutus
Tallenne

Tuotteen Kelpuutus
Certificate of
Conformity (CoC)

-> Toimitus ja maksu.

AQAP Koulutus Toimittajille

Ti 25.10.2011, Klo 9-12.
Scandic Simonkenttä, Helsinki

Kenelle: Johdon edustajille,
projekti- ja laatupäälliköille,
sopimusjuristeille.

**Toimittajan AQAP-haasteet -
Ratkaisumalleja ja -ehdotuksia.**

**Kokemuksia AQAPista, GQASTa,
GQAREista, Konsultoinnista.**

**Case "AQAP sopimuskiista" -
Miten se estetään, hallitaan.**

Hinta: 490 euroa + ALV.

Ilmoittaudu pe 21.10 mennessä:
schultz@aqap.fi

AQAP
CONSULTING