



<p>1. 출처 작업그룹(WG) :</p> <p>작업그룹 : 감독작업그룹</p> <p>문의처: contact@questforum.org</p>	<p>2. 지침 번호 :</p> <p>07-006A</p>
<p>3. 관련 문서 :</p> <p>TL 9000 인증 유지를 위한 대안적 방법</p>	<p>4. 발행 일자 :</p> <p>2007/11/7</p>
<p>5. 발행 이유 :</p> <p>ISO 에 기반한 인증 유지를 위한 대안적 방법은 ISO/IEC Guide 62 에 대한 IAF 적용 지침(www.iaf.nu)에 포함되어 있는 시스템 성숙도를 고려한 사후관리 및 갱신심사 절차(ASRP)로 대체될 것이다. ASRP 의 TL 9000 인증 적용을 위해 "TL 9000 을 위한 시스템 성숙도를 고려한 사후관리 및 갱신심사 절차 (ASRP)"라는 신규 문서의 개발을 포함하여 TL 9000 인증을 위한 ASRP 사용에 대해 아래에 기술되어 있다.</p>	
<p>6. 지침 내용 :</p> <p>현재 대안적 방법 하에서 TL 9000 인증을 받은 조직들은 2007년 12월 15일까지 IAF 문서에 의거한 ASRP 로 전환하거나 "일반(normal)" 인증으로 복귀하여야 한다.</p> <p>"TL 9000 인증 유지를 위한 대안적 방법" 문서는 2007년 12월 15일로 폐지될 것이다. QuEST Forum 은 현재 TL 9000 인증 조직이 ASRP 를 적용하기 위한 상세한 요구사항 문서를 개발 중에 있다. IAF 규정에 따라 ASRP 에 의한 TL 9000 인증을 받은 조직에게는 QuEST Forum 의 ASRP 요구사항 적용에 대한 문서 발행 후, 이의 적용을 위해 1년간의 실행 기간이 주어질 것이다.</p> <p>QuEST Forum 의 ASRP 요구사항이 발행된 이후, 계속적으로 ASRP 를 실행하는 TL 9000 인증 조직은 ASRP 를 위한 IAF 요구사항뿐만 아니라 그 실행의 일부로서 QuEST Forum ASRP 요구사항도 충족시켜야 할 것이다.</p>	
<p>7. 코멘트 :</p>	