

#### 4. Ernst&Young, 지속가능성 관련 트렌드 조사 발표 (2013. 05)

- Ernst & Young은 작년 하반기에 GreenBiz Group<sup>18)</sup>과 공동으로 지속가능경영(Corporate Sustainability) 트렌드를 분석하기 위한 설문조사를 실시하였으며, 지난 5월 7일 설문조사 결과가 담긴 “2013 Six Growing Trends in Corporate Sustainability”란 보고서를 발간함
- 설문조사에는 매출이 미화(美貨) 10억 달러(원화 1조원) 이상인 기업의 지속가능경영(Corporate Sustainability) 관련 부서에서 근무하는 임원 282명이 참여하였으며, 이중 85%는 미국 기업이었음
  - 동 보고서가 제시한 기업의 지속가능경영(Corporate Sustainability)과 관련된 6가지 트렌드는 아래 표와 같음

〈표 5〉 Ernst&Young 조사에서 나타난 지속가능성 관련 6가지 트렌드

구분	내용
TREND 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지속가능성 리스크(Sustainability Risks)를 파악하고 대비함에 있어 경영진의 의지가 가장 중요한 것으로 나타남</li> <li>→ 지속가능성 리스크에 대한 CEO와 이사회들의 관심이 높을 경우, 연간 사업보고서(annual report)의 Sustainability 관련 공시가 탄소정보공개프로젝트(Carbon Disclosure Project, CDP 또는 DJSI의 요구사항과 유사해지는 경향이 나타남</li> </ul>
TREND 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기업의 지속가능성(Corporate Sustainability)에서 정부와 다자(多者)기구의 역할이 더 이상 가장 중요한 요소는 아닌 것으로 나타남</li> <li>→ 오히려 기업내 Sustainability 관련 종사자들 사이에서는 대기업의 참여가 기업의 지속가능성 분야에 긍정적인 영향을 주는 가장 큰 요인으로 인식되고 있음</li> </ul>
TREND 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 천연자원 고갈에 대한 우려가 지속가능성 리스크의 주된 요소로 인식되고 있음</li> <li>→ 만약 천연자원 고갈이 있을 경우 회사의 핵심 비즈니스가 영향을 받을 것이라고 예상하는 기업이 전체의 51%였음</li> <li>→ 응답자들은 ‘물-석유-광물’ 순으로 고갈의 위협에 처해있다고 인식함</li> </ul>
TREND 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실제 지속가능성 리스크의 범위나 규모에 비해 기업들의 준비나 대응은 취약한 것으로 나타남</li> <li>→ 스스로 지속가능성 리스크 관리(management)를 하고 있다고 여기면서 자원고갈에 대한 시나리오 분석<sup>19)</sup>을 하지 않는 기업이 과반수임</li> </ul>
TREND 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지속가능성 보고서에서 통합보고서(Integrated Report)<sup>20)</sup> 작성으로의 이동은 아직까지 그 속도가 느린 것으로 파악됨</li> <li>→ 그럼에도 불구하고 응답자의 43%는 통합보고서가 Sustainability에 대한 CEO와 이사회들의 인식을 제고시키는 효과가 매우 크다고 응답함</li> </ul>
TREND 6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sustainability와 관련된 투자자 또는 주주들의 관심과 문의가 크게 증가함</li> <li>→ 응답자의 50%가 최근 12개월간 Sustainability와 관련된 투자자 또는 주주들의 문의가 늘어났다고 답했으며, 이에 대응하기가 어렵다고 함</li> </ul>

18) 환경경영 전문 컨설팅 업체임

19) 물과 같은 천연자원의 고갈·경작지의 감소·인구 변화와 이동 등의 상황을 상정하고 분석하여 대응방안을 마련하는 것은 말함

20) 기존의 재무정보 중심의 사업보고서(Annual Report)와 지속가능성보고서(Sustainability Report)를 통합하여 작성되는 보고서임