

석유사업기금 금리 및 용자기간 조정

-상공자원부-

- 상공자원부는 '94년도 석유사업기금 운용계획을 집행하기 위한 '94년도 석유사업기금 운용요령을 지난 1월 11일자로 고시하였다. 금년도 석유사업기금 운용규모는 작년보다 23.3% 증가한 총 1조 2,348 억원으로서 석유산업에 3,941억원, 석탄산업에 4,158억원 그리고 에너지절약시설투자 등 기타에너지산업에 4,249억원이 지원될 계획이다.
- 특히 상공자원부는 이번 고시를 통하여 그동안 석유사업기금의 용자조건이 너무 세분화되어 있고 일부사업의 용자조건이 불합리하게 운용되고 있다는 지적이 있었던 점을 감안하여 용자금리 및 기간을 전면 재검토 조정하였다.

- 금리는 종전의 6단계(3~9%)에서 3단계(5%, 7%, 9%)로 단순화하여 최저·최고 금리차를 축소 조정하였고, 사업별 금리수준은 용자대상사업의 성격을 고려하여 결정하였다.

이에따라 서민에 대한 소액용자자금인 주택단열개수사업은 9%에서 7%로, 공익성이 큰 지역난방·공단열병합사업등 집단에너지사업은 8%에서 7%로, 투자위험성이 크고 단기적인 수익을 기대하기 어려운 대규모 투자사업인 국내외 자원개발사업은 6%에서 5%로, 석탄광개발사업은 6.5%에서 5%로 금리가 인하되었고, 천연가스 공급사업과 도시가스사업은 수익성이 큰 사업임

'94년도 석유사업기금 운용계획 총괄

(단위 : 억원)

		'93계획	'94계획	비 고
수 입	○ 전 년 이 월	283	0	기금 1.7\$/B 정액 징수
	○ 신 규 징 수	4,961	5,385	
	○ 운 용 수 익	1,923	1,762	
	○ 용 자 회 수	2,849	3,401	
	○ 재특예탁금회수	0	1,800	
합 계		10,016	12,348	
지 출	○ 석탄산업지원	3,760	4,158	<ul style="list-style-type: none"> · 탄가안정 3,692, 폐광대책비 406, 석탄광개발 60 · 송유관 502, 비축 1,650, 유개공 운영 237, 석유 품질관리 15, LPG수입기지 건설 162 · 에너지이용합리화 1,830, 국내외 자원개발 1,165, 대체에너지보급 155, 가스사업 839, 에너지기술개발 260 · 유가완충 1,250, 원유도입선 다변화 125
	○ 석유산업지원	1,951	2,566	
	○ 기타에너지산업지원	3,218	4,249	
	○ 석유수입손실보전	1,087	1,375	
합 계		10,016	12,348	

- 을 감안하여 금리를 5%에서 7%로 인상하였다.
- 또한 용자기간도 3년거치 5년상환, 5년거치 5년상환, 5년거치 10년상환의 3단계를 기준으로 하여 사업의 특성에 따라 조정하였는데, 국내외 유전개발사업중 탐사사업의 용자기간은 종전 8년거치 10년상환에서 5년거치 10년상환으로 단축되었고, 도시가스사업은 5년거치 5년상환에서 5년거치 10년상환으로 연장하였다.
- 용자조건 변경내용은 '94. 1. 1 기준으로 적용토록

- 하되, 미상환잔액에 대한 용자기간은 종전대로 적용하고, 금리인하분은 소급 적용하도록 하였다.
- 금번 용자조건 변경을 통해 석유사업기금융자 사업간의 형평성이 제고되었고, 용자 조건의 단순화로 인해 용자금 관리가 용이해 지게 되었으며, 석유사업기금의 평균금리가 낮아지게 되어(연리 6.70 → 6.37%) 용자대상사업자들의 금리부담이 '94년 기준으로 약 65억원 정도 줄어들게 되었다. ♣

석유사업기금 용자조건 조정내역

(단위 : %, 년, 억원)

사 업 명	세 부 사 업 명	현 행		조 정		용 자 금 액	
		금리	용자기간	금리	용자기간	'93. 11말	'94계획
에너지기술개발	○에너지절약·대체에너지기술개발	3	3/5	5	현행	33	50
도시가스사업	○LNG공급기반구축	5	5/5	7	5/10	2,618	648
	○도시가스공급배관	5	5/5	7	5/10	1,516	191
	○도시가스 재무구조개선	8	5/5	-	-	467	-
	○가스냉방	5	1/3	-	-	48	-
에너지이용합리화	○절약시설 설치					4,241	708
	-효율향상	9	3/5	-	-	(2,026)	-
	-시범·기술실용화	5	3/5	-	-	(901)	-
	-석탄·유연탄열병합	5	5/5	-	-	(801)	-
	-산업체·건물·선박절약시설, 전기대체 냉방시설	5	3/5	현행	현행	(266)	(678)
	-주택단열개수	9	3/5	7	현행	(247)	(30)
	○집단에너지공급 (지역난방, 공동열병합)	8	5/5	7	현행	2,691	1,095
대체에너지보급	○대체에너지이용촉진	5	3/5	현행	현행	1,414	150
	-소수력 발전	5	5/10	현행	현행	(116)	-
석탄산업지원 (석공분 제외)	○석탄광 개발	6.5	2/6	5	3/5	503	60
국내외 자원개발	○국내대륙붕·해외유전개발	6	5/5	5	현행	2,703	835
			(탐사8/10)		(탐사5/10)	(2,131)	
	○해외자원개발	6	5/10	5	현행	1,049	238
	○석유탐사선 건조	6	5/10	5	현행	-	25
석유산업현대화	○송유관 건설	9	5/10	현행	현행	1,168	502
	○LPG수입기지건설	9	5/10	현행	현행	-	162
	○중질유분해·탈황	9	5/10	현행	현행	718	-
전 원 개 발	○전원개발(한전)	9	5/10	현행	현행	1,424	-
	○다목적댐건설(수자원공사)	5	5/10	현행	현행	922	-
합	계					21,515	4,664

※ 용자취급기관의 용자취급수수료는 1% 이내