

*

///

///

Archive of SID

ع

اهداف تعقیب شده در مقاله عبارتند از:

() (و)

بی بی %

() ()
بی بی
() ()

Archive of SID

(Cantor,1992)

(Couse,1994)

(Kooimey & Krause, 1997)

(Couse,1994)

()
()

(

:()

(R/kWh)			
			هزینه سوخت
/	/	/	.

EPA

FOB

()

EPA

FOB

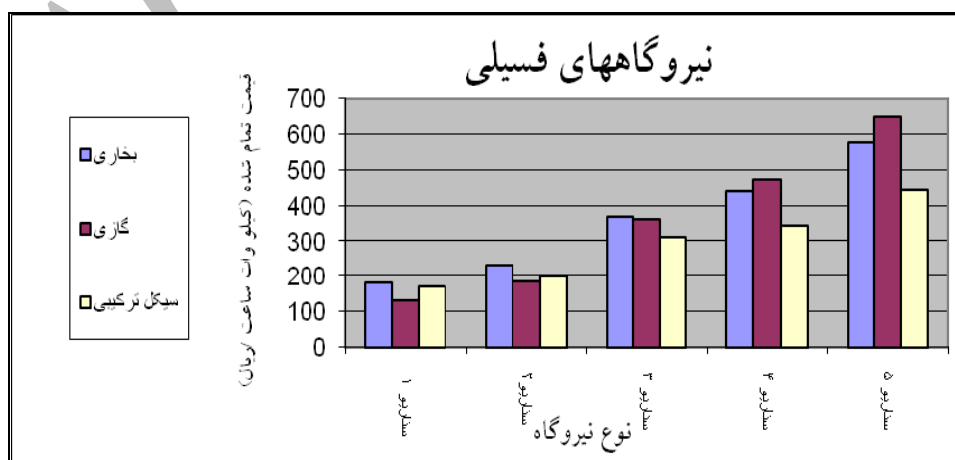
()

EPA

()

()

۵۷۶/۳۴	۴۳۹/۸۶	۳۶۹/۴۵	۲۳۲/۹۷	۱۸۳/۶۵	بخاری
۶۵۰/۹۴	۴۷۵/۴۱	۳۶۲/۶۰	۱۸۷/۰۷	۱۳۱/۸۲	گازی
۴۴۵/۸۱	۳۴۴/۴۲	۳۱۰/۹۹	۱۹۹/۶۰	۱۷۱/۳۳	سیکل ترکیبی

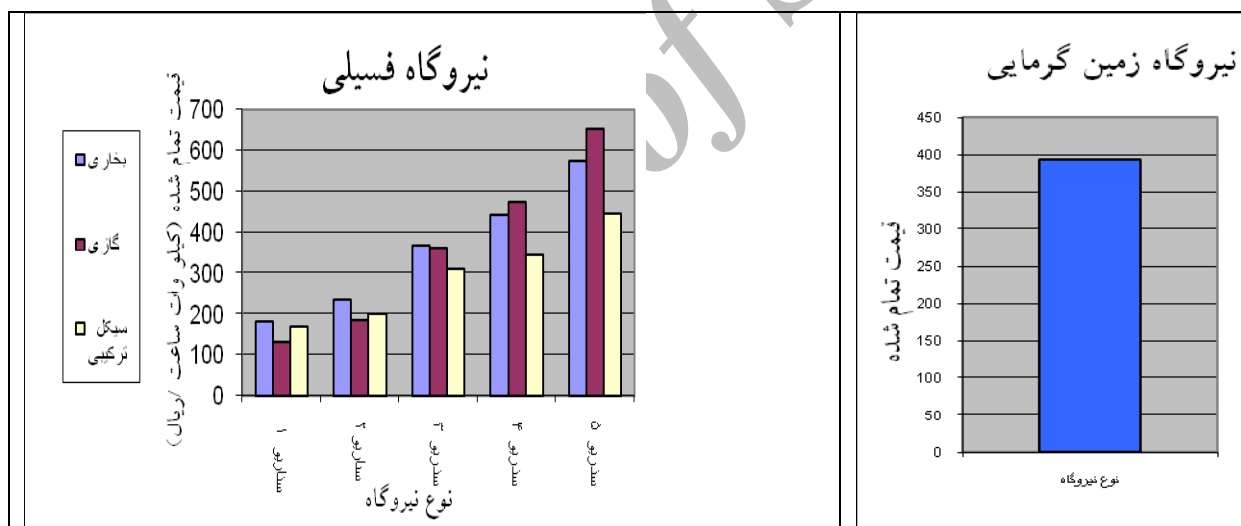


()

EPA

) EPA

(



: ()

1- Environmental Protection Agency

2- Free on Board

3-Non-use Value

4-Existence Value

5-Bequest Value

6-Global Environmental Facility

GEF⁶

Archive of SID

Coase, R.1994. Reading in Micro comics, ch. 33, The Problem of Social Cost, p.p. 484-518.

Koomey, J. & F. Krause .1997. Introduction to Environmental externality Costs, Energy Analysis Program Applied Science Division Lawrence Berkeley Laboratory.

Cantor, R .1991. The External Costs of Fuel Cycles: Background Document to the Approach and Issue, Prepared for the Energy by resource for the Future, Washington Department, DC