

ОБРАЗАЦ 1-5:

**ОБРАЧУН КОЛИЧИНЕ ОБАВЕЗНИХ РЕЗЕРВИ НАФТЕ И ДЕРИВАТА НАФТЕ
КОЈЕ СЕ ЧУВАЈУ**

Јединица
мере:**УДЕО СИРОВЕ НАФТЕ**

А.	Резерве сирове нафте		kt
Б.	А x 0,96 (1)	-	ktcoe

УДЕО ДЕРИВАТА НАФТЕ

В.	Резерве свих деривата нафте чије су дефиниције дате у Прилогу бр. 1 ове уредбе а који су усклађени са свим начелима и битним захтевима из Уредбе ЕК 1099/2008 о енергетској статистици		kt
Г.	Резерве примарног бензина		kt
Д.	В-Г	-	kt
Ђ.	Д x 1,065 (2)	-	ktcoe
Ћ.	Резерве моторних бензина		kt
Е.	Резерве керозина		kt
Ж.	Резерве дизела и гасних уља		kt
З.	Резерве уља за ложење		kt
И.	Резерве 4 главне групе производа (Ћ+Е+Ж+З)	-	kt
Ј.	И x 1,2 (3)	-	ktcoe

МЕМО СТАВКЕ

К.	Резерве ТНГ-а		kt
Л.	Резерве осталих производа		kt

УКУПНО ОБАВЕЗНЕ РЕЗЕРВЕ (4)

Љ.	Метод 1 (Б+Ђ) x 0,9	-	ktcoe
М.	Метод 2 (Б+Ј) x 0,9	-	ktcoe

ПОКРИВЕНОСТ НЕТО УВОЗА

Н.	Дневни нето увоз (ц.о.е)	-	ktcoe
Њ.	Дани нето увоза - Метод 1 (Љ/Н)	-	дани
О.	Дани нето увоза - Метод 2 (М/Н)	-	дани

ПОКРИВЕНОСТ ПОТРОШЊЕ

П.	Дневна потрошња (ц.о.е)	-	ktcoe
Р.	Дани потрошње - Метод 1 (Љ/П)	-	дани
С.	Дани потрошње - Метод 2 (М/П)	-	дани

kt = хиљада тона; ktcoe = хиљада тона еквивалентне сирове нафте;

- 1) 4% умањење ради производње примарног бензина
- 2) Метод 1: Умањење за резерве примарног бензина и стандардна конверзија у еквивалент сирове нафте множење фактором 1,065
- 3) Метод 2: Конверзија четири главне групе производа у еквивалент сирове нафте множењем фактором 1,20
- 4) Обавезне резерве умањене за 10% на име непумпбилних резерви

Датум:

М.П.

потпис одговорног лица

Одговорно лице је физичко лице које је у одговарајућем регистру уписано као законски заступник енергетског субјекта који је обавезник доставе обрасца, или физичко лице кога је законски заступник овластио да потписује предметни образац