

جدول ( 4 )

التدفقات والأرصدة في إطار الأصول البيئية، وبعض المتطابقات  
الحاسبية القومية المعدلة بيئياً

الأصول البيئية	الأصول الاقتصادية	الأرصدة أول المدة
----------------	-------------------	-------------------

+

الإنتاج المحلي (الصناعات)	الاستهلاك النهائي (القطاع العائلي والحكومة)	تكوين رأس المال	التراكم الرأسمالي	بقية أنحاء العالم
الناتج (O <sub>i</sub> )				الواردات (M)
الاستهلاك الوسيط (IC <sub>i</sub> )	الاستهلاك النهائي (C <sub>i</sub> )	تكوين رأس المال الثابت (CF)		الصادرات (X)
اهلاك رأس المال الثابت (CC <sub>i</sub> )			اهلاك رأس المال الثابت (-CC <sub>i</sub> )	
VA <sub>i</sub> =O <sub>i</sub> -IC <sub>i</sub> -CC <sub>i</sub> NDP=Σ VA <sub>i</sub>				
التكلفة البيئية للصناعات (EC)	التكلفة البيئية للقطاعات العائلية EC <sub>h</sub>	اهلاك رأس المال الطبيعي (-EC)		
EVA <sub>i</sub> =VA <sub>i</sub> -EC <sub>i</sub> EDP=Σ VA <sub>i</sub> -Σ EC <sub>h</sub>		ECF=CF.CC-EC		

عرض المنتجات  
استخدام المنتجات  
استخدام رأس المال الثابت  
القيمة المضافة (VA), NDP  
استخدام الأصول الطبيعية (التآكل)  
المؤشرات المعدلة بيئياً

+

التغيرات الأخرى في الأصول الاقتصادية	التغيرات الأخرى في الأصول البيئية
--------------------------------------	-----------------------------------

=

الأصول الاقتصادية	الأصول البيئية	الأرصدة آخر المدة
-------------------	----------------	-------------------