

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV

XML ΣΧΗΜΑ

ΕΚΘΕΣΗΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
- <xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:cm="http://www.gsis.gr/cpauditcommon/v0.2"
  targetNamespace="http://www.gsis.gr/cpauditcommon/v0.2"
  elementFormDefault="qualified" version="1.0">
- <xs:complexType name="periodQuantitativeData_Type">
- <xs:sequence>
  <xs:element name="dataFromBalanceSheet"
    type="cm:balanceSheetData_type" minOccurs="0" />
  <xs:element name="dataFromGeneralUtilizationStatus"
    type="cm:generalUtilizationStatus_type" minOccurs="0" />
  <xs:element name="dataFromPersonnel" type="cm:personnel_type"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="dataFromTaxDeclarations"
    type="cm:taxDeclarations_Type" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="balanceSheetData_type">
- <xs:sequence>
  <xs:element name="totalAssets" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="tangibleAssets" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="shares" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="stock" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="netWorth" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="commercialRequirements"
    type="cm:DecimalAmount" minOccurs="0" />
  <xs:element name="otherAssets" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="loans" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="liabilitiesToPublicSectorAndSocialSecurity"
    type="cm:DecimalAmount" minOccurs="0" />
  <xs:element name="otherDebitAccounts" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:simpleType name="DecimalAmount">
- <xs:restriction base="xs:decimal">
  <xs:whiteSpace value="collapse" />
  <xs:fractionDigits value="2" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
- <xs:complexType name="generalUtilizationStatus_type">
- <xs:sequence>
  <xs:element name="totalRevenue" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="stockCost" type="cm:DecimalAmount"
    minOccurs="0" />
  <xs:element name="personnelPaymentsAndExpenses"
    type="cm:DecimalAmount" minOccurs="0" />
  <xs:element name="othersPaymentsAndExpenses"
    type="cm:DecimalAmount" minOccurs="0" />

```

```

    <xs:element name="interestAndRelatedExpenses"
      type="cm:DecimalAmount" minOccurs="0" />
    <xs:element name="otherExpensesAndCosts"
      type="cm:DecimalAmount" minOccurs="0" />
    <xs:element name="preTaxResult" type="cm:DecimalAmount"
      minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="personnel_type">
  - <xs:sequence>
    <xs:element name="employeesNumberInPeriodFirstMonth"
      type="xs:int" minOccurs="0" />
    <xs:element name="employeesNumberInPeriodLastMonth"
      type="xs:int" minOccurs="0" />
    <xs:element name="averageEmployeesNumberInPeriod" type="xs:int"
      minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="taxDeclarations_Type">
  - <xs:sequence>
    <xs:element name="incomeTaxDeclared" type="cm:DecimalAmount"
      minOccurs="0" />
    <xs:element name="vatDeclared" type="cm:DecimalAmount"
      minOccurs="0" />
    <xs:element name="estateTaxDeclared" type="cm:DecimalAmount"
      minOccurs="0" />
    <xs:element name="taxStampDeclared" type="cm:DecimalAmount"
      minOccurs="0" />
    <xs:element name="withheldTaxDeclared" type="cm:DecimalAmount"
      minOccurs="0" />
    <xs:element name="miscellaneousTaxDeclared"
      type="cm:DecimalAmount" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType
  name="quantitativeDataOfCurrentAndReferencePeriod_type">
  - <xs:sequence>
    <xs:element name="currentPeriodData"
      type="cm:periodQuantitativeData_Type" />
    <xs:element name="referencePeriodData"
      type="cm:periodQuantitativeData_Type" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="companyData_Type">
  - <xs:sequence>
    - <xs:element name="legalEntityTypeId" minOccurs="0">
      - <xs:annotation>
        <xs:documentation>Τιμές: 1 Ανώνυμη Εταιρία 2. Εταιρία
          Περιορισμένης Ευθύνης</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    - <xs:simpleType>
      - <xs:restriction base="xs:int">
        <xs:enumeration value="1" />
        <xs:enumeration value="2" />
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>

```

- <xs:element name="establishmentYear" type="xs:gYear" minOccurs="0">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>Έτος Ίδρυσης</xs:documentation>
- <xs:element name="headquartersCity" type="xs:string" minOccurs="0">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>Έδρα (Πόλη)</xs:documentation>
- <xs:element name="headquartersAddress" type="xs:string" minOccurs="0">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>Διεύθυνση Έδρας</xs:documentation>
- <xs:element name="basicActivityId" minOccurs="0">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>Βασική Δραστηριότητα: 1. Πρωτογενής Παραγωγή 2. Εμπόριο 3. Μεταποίηση 4. Υπηρεσίες</xs:documentation>
 - <xs:simpleType>
 - <xs:restriction base="xs:int">
 - <xs:enumeration value="1" />
 - <xs:enumeration value="2" />
 - <xs:enumeration value="3" />
 - <xs:enumeration value="4" />
- <xs:element name="branchesTypeId" minOccurs="0">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>Εγκαταστάσεις: 1. Δεν υπάρχουν 2. Υπάρχουν σε περιορισμένη έκταση 3. Υπάρχουν σε μεγάλη έκταση</xs:documentation>
 - <xs:simpleType>
 - <xs:restriction base="xs:int">
 - <xs:enumeration value="1" />
 - <xs:enumeration value="2" />
 - <xs:enumeration value="3" />
- <xs:element name="partOfCompaniesGroupId" minOccurs="0">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>Ανήκει σε όμιλο: 1. Δεν ανήκει σε Όμιλο 2. Ανήκει και είναι μητρική εταιρία 3. Ανήκει και είναι θυγατρική μητρικής με έδρα την Ελλάδα 4. Ανήκει και είναι θυγατρική μητρικής με έδρα στο εξωτερικό</xs:documentation>
 - <xs:simpleType>
 - <xs:restriction base="xs:int">

```

    <xs:enumeration value="1" />
    <xs:enumeration value="2" />
    <xs:enumeration value="3" />
    <xs:enumeration value="4" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
- <xs:element name="parentCompanyName" type="xs:string"
  minOccurs="0">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Επωνυμία Μητρικής
      Εταιρίας</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="parentCompanyCountry" type="cm:isoCountry"
  minOccurs="0">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Χώρα Μητρικής
      Εταιρίας</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="groupMembersAbroad" type="xs:boolean"
  minOccurs="0">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Ο όμιλος περιλαμβάνει εταιρίες στο
      εξωτερικό; (boolean)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="transactionsWithMembersabroad" minOccurs="0">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Συναλλαγές με εταιρίες του ομίλου στο
      εξωτερικό: 1. Ναι 2. Όχι</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  - <xs:simpleType>
    - <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:enumeration value="1" />
      <xs:enumeration value="2" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
- <xs:element name="listedId" minOccurs="0">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Εισηγμένη: 1. Η εταιρία δεν είναι εισηγμένη
      σε χρηματιστήριο 2. Η εταιρία είναι εισηγμένη στο
      Χρηματιστήριο Αθηνών</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  - <xs:simpleType>
    - <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:enumeration value="1" />
      <xs:enumeration value="2" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:simpleType name="isoCountry">

```

- <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Ο ISO κωδικός της χώρας. Επί του παρόντος δίνουμε ένα reference enumeration, αλλά στην τελική έκδοση μπορεί οι κωδικοί να ορίζονται εκτός XSD.**</xs:documentation></xs:annotation>
- <xs:restriction base="xs:string">
 - <xs:enumeration value="AD" />
 - <xs:enumeration value="AE" />
 - <xs:enumeration value="AF" />
 - <xs:enumeration value="AG" />
 - <xs:enumeration value="AI" />
 - <xs:enumeration value="AL" />
 - <xs:enumeration value="AM" />
 - <xs:enumeration value="AN" />
 - <xs:enumeration value="AO" />
 - <xs:enumeration value="AQ" />
 - <xs:enumeration value="AR" />
 - <xs:enumeration value="AS" />
 - <xs:enumeration value="AT" />
 - <xs:enumeration value="AU" />
 - <xs:enumeration value="AW" />
 - <xs:enumeration value="AX" />
 - <xs:enumeration value="AZ" />
 - <xs:enumeration value="BA" />
 - <xs:enumeration value="BB" />
 - <xs:enumeration value="BD" />
 - <xs:enumeration value="BE" />
 - <xs:enumeration value="BF" />
 - <xs:enumeration value="BG" />
 - <xs:enumeration value="BH" />
 - <xs:enumeration value="BI" />
 - <xs:enumeration value="BJ" />
 - <xs:enumeration value="BL" />
 - <xs:enumeration value="BM" />
 - <xs:enumeration value="BN" />
 - <xs:enumeration value="BO" />
 - <xs:enumeration value="BR" />
 - <xs:enumeration value="BS" />
 - <xs:enumeration value="BT" />
 - <xs:enumeration value="BV" />
 - <xs:enumeration value="BW" />
 - <xs:enumeration value="BY" />
 - <xs:enumeration value="BZ" />
 - <xs:enumeration value="CA" />
 - <xs:enumeration value="CC" />
 - <xs:enumeration value="CD" />
 - <xs:enumeration value="CF" />
 - <xs:enumeration value="CG" />
 - <xs:enumeration value="CH" />
 - <xs:enumeration value="CI" />
 - <xs:enumeration value="CK" />
 - <xs:enumeration value="CL" />
 - <xs:enumeration value="CM" />
 - <xs:enumeration value="CN" />
 - <xs:enumeration value="CO" />
 - <xs:enumeration value="CR" />

```
<xs:enumeration value="CU" />
<xs:enumeration value="CV" />
<xs:enumeration value="CX" />
<xs:enumeration value="CY" />
<xs:enumeration value="CZ" />
<xs:enumeration value="DE" />
<xs:enumeration value="DJ" />
<xs:enumeration value="DK" />
<xs:enumeration value="DM" />
<xs:enumeration value="DO" />
<xs:enumeration value="DZ" />
<xs:enumeration value="EC" />
<xs:enumeration value="EE" />
<xs:enumeration value="EG" />
<xs:enumeration value="EH" />
<xs:enumeration value="ER" />
<xs:enumeration value="ES" />
<xs:enumeration value="ET" />
<xs:enumeration value="FI" />
<xs:enumeration value="FJ" />
<xs:enumeration value="FK" />
<xs:enumeration value="FM" />
<xs:enumeration value="FO" />
<xs:enumeration value="FR" />
<xs:enumeration value="GA" />
<xs:enumeration value="GB" />
<xs:enumeration value="GD" />
<xs:enumeration value="GE" />
<xs:enumeration value="GF" />
<xs:enumeration value="GG" />
<xs:enumeration value="GH" />
<xs:enumeration value="GI" />
<xs:enumeration value="GL" />
<xs:enumeration value="GM" />
<xs:enumeration value="GN" />
<xs:enumeration value="GP" />
<xs:enumeration value="GQ" />
<xs:enumeration value="GR" />
<xs:enumeration value="GS" />
<xs:enumeration value="GT" />
<xs:enumeration value="GU" />
<xs:enumeration value="GW" />
<xs:enumeration value="GY" />
<xs:enumeration value="HK" />
<xs:enumeration value="HM" />
<xs:enumeration value="HN" />
<xs:enumeration value="HR" />
<xs:enumeration value="HT" />
<xs:enumeration value="HU" />
<xs:enumeration value="ID" />
<xs:enumeration value="IE" />
<xs:enumeration value="IL" />
<xs:enumeration value="IM" />
<xs:enumeration value="IN" />
<xs:enumeration value="IO" />
<xs:enumeration value="IQ" />
```

```
<xs:enumeration value="IR" />
<xs:enumeration value="IS" />
<xs:enumeration value="IT" />
<xs:enumeration value="JE" />
<xs:enumeration value="JM" />
<xs:enumeration value="JO" />
<xs:enumeration value="JP" />
<xs:enumeration value="KE" />
<xs:enumeration value="KG" />
<xs:enumeration value="KH" />
<xs:enumeration value="KI" />
<xs:enumeration value="KM" />
<xs:enumeration value="KN" />
<xs:enumeration value="KP" />
<xs:enumeration value="KR" />
<xs:enumeration value="KW" />
<xs:enumeration value="KY" />
<xs:enumeration value="KZ" />
<xs:enumeration value="LA" />
<xs:enumeration value="LB" />
<xs:enumeration value="LC" />
<xs:enumeration value="LI" />
<xs:enumeration value="LK" />
<xs:enumeration value="LR" />
<xs:enumeration value="LS" />
<xs:enumeration value="LT" />
<xs:enumeration value="LU" />
<xs:enumeration value="LV" />
<xs:enumeration value="LY" />
<xs:enumeration value="MA" />
<xs:enumeration value="MC" />
<xs:enumeration value="MD" />
<xs:enumeration value="ME" />
<xs:enumeration value="MF" />
<xs:enumeration value="MG" />
<xs:enumeration value="MH" />
<xs:enumeration value="MK" />
<xs:enumeration value="ML" />
<xs:enumeration value="MM" />
<xs:enumeration value="MN" />
<xs:enumeration value="MO" />
<xs:enumeration value="MP" />
<xs:enumeration value="MQ" />
<xs:enumeration value="MR" />
<xs:enumeration value="MS" />
<xs:enumeration value="MT" />
<xs:enumeration value="MU" />
<xs:enumeration value="MV" />
<xs:enumeration value="MW" />
<xs:enumeration value="MX" />
<xs:enumeration value="MY" />
<xs:enumeration value="MZ" />
<xs:enumeration value="NA" />
<xs:enumeration value="NC" />
<xs:enumeration value="NE" />
<xs:enumeration value="NF" />
```



```
<xs:enumeration value="NG" />
<xs:enumeration value="NI" />
<xs:enumeration value="NL" />
<xs:enumeration value="NO" />
<xs:enumeration value="NP" />
<xs:enumeration value="NR" />
<xs:enumeration value="NU" />
<xs:enumeration value="NZ" />
<xs:enumeration value="OM" />
<xs:enumeration value="PA" />
<xs:enumeration value="PE" />
<xs:enumeration value="PF" />
<xs:enumeration value="PG" />
<xs:enumeration value="PH" />
<xs:enumeration value="PK" />
<xs:enumeration value="PL" />
<xs:enumeration value="PM" />
<xs:enumeration value="PN" />
<xs:enumeration value="PR" />
<xs:enumeration value="PS" />
<xs:enumeration value="PT" />
<xs:enumeration value="PW" />
<xs:enumeration value="PY" />
<xs:enumeration value="QA" />
<xs:enumeration value="RE" />
<xs:enumeration value="RO" />
<xs:enumeration value="RS" />
<xs:enumeration value="RU" />
<xs:enumeration value="RW" />
<xs:enumeration value="SA" />
<xs:enumeration value="SB" />
<xs:enumeration value="SC" />
<xs:enumeration value="SD" />
<xs:enumeration value="SE" />
<xs:enumeration value="SG" />
<xs:enumeration value="SH" />
<xs:enumeration value="SI" />
<xs:enumeration value="SJ" />
<xs:enumeration value="SK" />
<xs:enumeration value="SL" />
<xs:enumeration value="SM" />
<xs:enumeration value="SN" />
<xs:enumeration value="SO" />
<xs:enumeration value="SR" />
<xs:enumeration value="ST" />
<xs:enumeration value="SV" />
<xs:enumeration value="SY" />
<xs:enumeration value="SZ" />
<xs:enumeration value="TC" />
<xs:enumeration value="TD" />
<xs:enumeration value="TF" />
<xs:enumeration value="TG" />
<xs:enumeration value="TH" />
<xs:enumeration value="TJ" />
<xs:enumeration value="TK" />
<xs:enumeration value="TL" />
```

```

<xs:enumeration value="TM" />
<xs:enumeration value="TN" />
<xs:enumeration value="TO" />
<xs:enumeration value="TR" />
<xs:enumeration value="TT" />
<xs:enumeration value="TV" />
<xs:enumeration value="TW" />
<xs:enumeration value="TZ" />
<xs:enumeration value="UA" />
<xs:enumeration value="UG" />
<xs:enumeration value="UM" />
<xs:enumeration value="US" />
<xs:enumeration value="UY" />
<xs:enumeration value="UZ" />
<xs:enumeration value="VA" />
<xs:enumeration value="VC" />
<xs:enumeration value="VE" />
<xs:enumeration value="VG" />
<xs:enumeration value="VI" />
<xs:enumeration value="VN" />
<xs:enumeration value="VU" />
<xs:enumeration value="WF" />
<xs:enumeration value="WS" />
<xs:enumeration value="YE" />
<xs:enumeration value="YT" />
<xs:enumeration value="ZA" />
<xs:enumeration value="ZM" />
<xs:enumeration value="ZW" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
- <xs:simpleType name="paymentDelay_type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>1. Δεν υπήρξαν καθυστερήσεις 2. Υπήρξαν καθυστερήσεις αλλά ρυθμίστηκαν 3. Υπήρξαν καθυστερήσεις και δεν ρυθμίστηκαν</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:restriction base="xs:int">
  <xs:enumeration value="1" />
  <xs:enumeration value="2" />
  <xs:enumeration value="3" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
- <xs:complexType name="paymentDelays_type">
- <xs:sequence>
  <xs:element name="taxPaymntDelaysInAuditPeriod"
    type="cm:paymentDelay_type" minOccurs="0" />
  <xs:element name="delaysOnSocialSecurityPaymentsInAuditPeriod"
    type="cm:paymentDelay_type" minOccurs="0" />
  <xs:element name="loadPaymentDelays"
    type="cm:paymentDelay_type" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="auditingHeader_type">
- <xs:sequence>
  - <xs:element name="auditingCompanyName" type="xs:string">
  - <xs:annotation>

```

```

    <xs:documentation>Επωνυμία ελεγκτικής
    εταιρίας</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="certifiedAccountantsName" type="xs:string">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Όνομα ορκωτού
    λογιστή</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="companyName" type="xs:string">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Επωνυμία ελεγχόμενης
    εταιρίας</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="companyVatNumber"
  type="cm:vatNumber_type" />
- <xs:element name="periodFrom" type="xs:date">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Περίοδος ελέγχου ΑΠΟ</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="periodTo" type="xs:date">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Περίοδος ελέγχου ΕΩΣ</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="conclusionReportVatCompliance"
  type="cm:conclusionReportVatCompliance_type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Συμπέρασμα έκθεσης φορολογικής
    συμμόρφωσης</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="nonImportantDiffReportVatCompliance"
  type="cm:nonImportantDiffReportVatCompliance_type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Μη σημαντικές φορολογικές διαφορές για
    την έκθεση φορολογικής συμμόρφωσης</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:simpleType name="conclusionReportVatCompliance_type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>1. Συμπέρασμα χωρίς επιφύλαξη 2. Συμπέρασμα
    χωρίς επιφύλαξη με θέμα/τα έμφασης 3. Συμπέρασμα με επιφύλαξη
    4. Συμπέρασμα με επιφύλαξη και θέμα/τα έμφασης 5. Αδυναμία
    έκφρασης συμπεράσματος 6. Αρνητικό
    συμπέρασμα</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  - <xs:restriction base="xs:int">
    <xs:enumeration value="1" />
    <xs:enumeration value="2" />
    <xs:enumeration value="3" />
    <xs:enumeration value="4" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

    <xs:enumeration value="5" />
    <xs:enumeration value="6" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
- <xs:simpleType name="nonImportantDiffReportVatCompliance_type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>1. Ναι 2. Όχι</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:restriction base="xs:int">
  <xs:enumeration value="1" />
  <xs:enumeration value="2" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
- <xs:simpleType name="vatNumber_type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>ΑΦΜ - Αριθμός Φορολογικού
    Μητρώου</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:whiteSpace value="preserve" />
  <xs:pattern value="([0-9]{8}[1-9])|([0-9]{7}[1-9][0-9])|([0-9]{6}
    [1-9][0-9]{2})|([0-9]{5}[1-9][0-9]{3})|([0-9]{4}[1-9][0-9]
    {4})|([0-9]{3}[1-9][0-9]{5})|([0-9]{2}[1-9][0-9]{6})|([0-9]
    [1-9][0-9]{7})|([1-9][0-9]{8})" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<!-- Auditing Subject Types -->
- <xs:complexType name="auditSubject_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Όλα τα ειδη (κατηγορίες) φορολογικών ελέγχων
    που πρέπει να διενεργηθούν</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence>
  <xs:element name="incomeTax" type="cm:incomeTax_Type" />
  <xs:element name="vat" type="cm:vat_Type" />
  <xs:element name="kvs" type="cm:kvs_Type" />
  - <xs:element name="estateTax" type="cm:estateTaxDetails_Type">
  - <xs:unique name="estateTaxCat_Unique">
    <xs:selector xpath="/*" />
    <xs:field xpath="@estateTaxSubject" />
  </xs:unique>
  </xs:element>
  <xs:element name="taxStamp" type="cm:taxStamp_Type" />
  - <xs:element name="withheldTax"
    type="cm:withheldTaxDetails_Type">
  - <xs:unique name="withheldTaxCat_Unique">
    <xs:selector xpath="/*" />
    <xs:field xpath="@withheldTaxSubject" />
  </xs:unique>
  </xs:element>
  <xs:element name="companyTransformation"
    type="cm:companyTransformation_Type" />
  <xs:element name="transferPricing"
    type="cm:transferPricing_Type" />
  <xs:element name="eCommerce" type="cm:eCommerce_Type" />
</xs:sequence>

```

```

    <xs:anyAttribute />
  </xs:complexType>
- <xs:complexType name="incomeTax_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Έλεγχός Εισοδήματος</xs:documentation>
</xs:annotation>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection"
    type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="vat_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Έλεγχος Φ.Π.Α.</xs:documentation>
</xs:annotation>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection"
    type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="kvs_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Έλεγχος Κώδικα Βιβλίων και
  Στοιχείων</xs:documentation>
</xs:annotation>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection"
    type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="estateTaxDetails_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Ανάλυση Έλεγχων Φορολογίας Ακινήτων. Εφόσον
  έχει γίνει έλεγχος θα πρέπει να υπάρχει το element
  estateTaxCats</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence>
  <xs:element name="estateTaxCats" type="cm:estateTax_Type"
    minOccurs="0" />
</xs:sequence>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection"
    type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="estateTax_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Έλεγχος Φορολογίας Ακινήτων. Για κάθε
  κατηγορία ελέγχου ακινήτων θα πρέπει να υπάρχει ένα
  estateTaxCat element</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence>
  <xs:element name="estateTaxCat" type="cm:estateTaxCat_Type"
    minOccurs="4" maxOccurs="4" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="taxStamp_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Έλεγχος Τελών Χαρτοσήμου</xs:documentation>
</xs:annotation>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection"
    type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="withheldTaxDetails_Type">
- <xs:annotation>

```

```

    <xs:documentation>Ανάλυση Έλεγχων Παρακρατούμενων Φόρων. Εφόσον έχει γίνει έλεγχος θα πρέπει να υπάρχει το element withheldTaxCats</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="withheldTaxCats" type="cm:withheldTax_Type" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection" type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="withheldTax_Type">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Έλεγχος Παρακρατούμενων Φόρων. Για κάθε κατηγορία ελέγχου παρακρατούμενων φόρων θα πρέπει να υπάρχει ένα withheldTaxCat element</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="withheldTaxCat" type="cm:withheldTaxCat_Type" minOccurs="31" maxOccurs="31" />
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection" type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="companyTransformation_Type">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Μετασχηματισμοί επιχειρήσεων</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection" type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="transferPricing_Type">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Έλεγχος Transfer Pricing</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection" type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="eCommerce_Type">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>E-Commerce</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection" type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="estateTaxCat_Type">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Έλεγχος Επιμέρους Κατηγορίας Φορολογίας Ακινήτων.</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:attribute name="estateTaxSubject" type="cm:estateTaxSubject_Type" use="required" />
  <xs:attribute name="taxSubjectSelection" type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="withheldTaxCat_Type">

```

- <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Έλεγχος Επιμέρους Κατηγορίας Παρακρατούμενων Φόρων.**</xs:documentation>
- </xs:annotation>
- <xs:attribute name="withheldTaxSubject" type="cm:withheldTaxSubject_Type" use="required" />
- <xs:attribute name="taxSubjectSelection" type="cm:taxSubjectSelection_Type" use="required" />
- </xs:complexType>
- <xs:simpleType name="taxSubjectSelection_Type">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Οι δυνατές τιμές για την υλοποίηση του ελέγχου σε κάθε φορολογικό αντικείμενο, ή σε επιμέρους κατηγορία φορολογικού αντικειμένου**</xs:documentation>
 - </xs:annotation>
 - <xs:restriction base="xs:string">
 - <xs:enumeration value="1">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Ελέγχθηκε**</xs:documentation>
 - </xs:annotation>
 - </xs:enumeration>
 - <xs:enumeration value="2">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Δεν υφίσταται**</xs:documentation>
 - </xs:annotation>
 - </xs:enumeration>
 - <xs:enumeration value="3">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Αδυναμία ελέγχου**</xs:documentation>
 - </xs:annotation>
 - </xs:enumeration>
 - </xs:restriction>
- </xs:simpleType>
- <xs:simpleType name="estateTaxSubject_Type">
 - <xs:restriction base="xs:string">
 - <xs:enumeration value="1">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Φόρος Ακίνητης Περιουσίας (ΦΑΠ)**</xs:documentation>
 - </xs:annotation>
 - </xs:enumeration>
 - <xs:enumeration value="2">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Δήλωση Στοιχείων Ακινήτων (Ε9)**</xs:documentation>
 - </xs:annotation>
 - </xs:enumeration>
 - <xs:enumeration value="3">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Ειδικός Φόρος επί των Ακινήτων (ΕΦΑ)**</xs:documentation>
 - </xs:annotation>
 - </xs:enumeration>
 - <xs:enumeration value="4">
 - <xs:annotation>
 - <xs:documentation>**Φόρος Υπεραξίας από Αναπροσαρμογή**

```

    Ακινήτων</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
- <xs:simpleType name="withheldTaxSubject_Type">
- <xs:restriction base="xs:string">
  - <xs:enumeration value="1">
    - <xs:annotation>
      <xs:documentation>Μισθωτές Υπηρεσίες</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  - <xs:enumeration value="1.1">
    - <xs:annotation>
      <xs:documentation>Φόρος Μισθωτών  
Υπηρεσιών</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  - <xs:enumeration value="1.2">
    - <xs:annotation>
      <xs:documentation>Αποζημίωση λόγω απολύσεως  
μισθωτών</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  - <xs:enumeration value="2">
    - <xs:annotation>
      <xs:documentation>Αμοιβές ελευθερίων  
επαγγελματιών</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  - <xs:enumeration value="2.1">
    - <xs:annotation>
      <xs:documentation>Φόρος επί αμοιβών από ελευθέρια  
επαγγέλματα</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  - <xs:enumeration value="3">
    - <xs:annotation>
      <xs:documentation>Εισοδήματα εμπορικών  
επιχειρήσεων</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  - <xs:enumeration value="3.1">
    - <xs:annotation>
      <xs:documentation>Αμοιβές εργοληπτών τεχνικών έργων,  
ενοικιαστών δημοσίων προσόδων κ.λ.π.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  - <xs:enumeration value="3.2">
    - <xs:annotation>
      <xs:documentation>Αμοιβές αντιπροσώπων, πρακτόρων,  
μεισιτών από αλλοδαπούς κ.λ.π. οίκους</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  - <xs:enumeration value="3.3">
    - <xs:annotation>

```


- <xs:documentation>**Προμήθειες αγαθών και υπηρεσιών στο δημόσιο και τα ΝΠΔΔ**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="3.4">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Προμήθειες, μεσιτείες, διευκολύνσεις** .</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="3.5">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Κέρδη από μεταβίβαση στοιχείων επιχείρησης**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="3.6">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Εισόδημα μισθών και λοιπών απολαβών εταιρών ΕΠΕ**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="3.7">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Μισθοί μελών Δ.Σ. μη ασφαλισμένων στο ΙΚΑ**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="3.8">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Πώληση μετοχών μη εισηγμένων στο ΧΑ**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="4">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Αμοιβές που καταβάλλονται στην αλλοδαπή**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="4.1">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Αμοιβές καλλιτεχνών ή συγκροτημάτων για εκδηλώσεις στην Ελλάδα**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="4.2">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Αποζημιώσεις ή δικαιώματα για χρήση κινηματογραφικών ταινιών και συναφών μέσων**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="4.3">
- <xs:annotation>
<xs:documentation>**Λοιπές αποζημιώσεις σε αλλοδαπές**

- επιχειρήσεις ή οργανισμούς χωρίς μόνιμη εγκατάσταση στην Ελλάδα**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="4.4">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Αμοιβές για μελέτες, σχέδια, έρευνες σε αλλοδαπές επιχειρήσεις ή οργανισμούς χωρίς μόνιμη εγκατάσταση στην Ελλάδα**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Κινητές αξίες**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.1">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Τόκοι που καταβάλλονται στην ημεδαπή**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.2">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Τόκοι που καταβάλλονται στην αλλοδαπή**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.3">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Τόκοι που εισπράττονται από την αλλοδαπή**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.4">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Τόκοι από πράξεις repo's και reverse repo's**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.5">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Τόκοι έντοκων τίτλων ειδικών πιστωτικών ιδρυμάτων**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.6">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Διανεμόμενα κέρδη Α.Ε.**</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.7">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>**Παράγωγα χρηματοοικονομικά προϊόντα**</xs:documentation>
</xs:annotation>

```

</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.8">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Υπεραπόδοση επένδυσης μαθηματικών
    αποθεματικών</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="5.9">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Λοιπά εισοδήματα κινητών αξιών και
    αμοιβές ή αποζημιώσεις μελών Δ.Σ. χωρίς νόμιμη ή
    συμβατική υποχρέωση</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="6">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Χρηματιστηριακές
    συναλλαγές</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
- <xs:enumeration value="6.1">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Φόρος χρηματιστηριακών
    συναλλαγών</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<!-- Report Types -->
- <xs:simpleType name="increment_Type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>ΑΥΞΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  - <xs:restriction base="xs:nonNegativeInteger">
    <xs:minInclusive value="1" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
- <xs:simpleType name="taxSubject_Type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>1 Φορολογία εισοδήματος 2 Φόρος προστιθέμενης
    αξίας (ΦΠΑ) 3 Κώδικας βιβλίων και στοιχείων (ΚΒΣ) 4 Φορολογία
    ακινήτων 5 Τέλη χαρτοσήμου 6 Παρακρατούμενοι φόροι 7
    Μετασχηματισμοί επιχειρήσεων 8 Transfer Pricing 9 E-
    Commerce</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  - <xs:restriction base="xs:short">
    <xs:enumeration value="1" />
    <xs:enumeration value="2" />
    <xs:enumeration value="3" />
    <xs:enumeration value="4" />
    <xs:enumeration value="5" />
    <xs:enumeration value="6" />
    <xs:enumeration value="7" />
    <xs:enumeration value="8" />
    <xs:enumeration value="9" />
  </xs:restriction>

```

```

</xs:simpleType>
- <xs:simpleType name="reportDescription_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>θέμα επιφύλαξης / θέμα
  έμφασης</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:restriction base="xs:string">
  <xs:minLength value="1" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
- <xs:complexType name="nonImportantFindingsNotInReport_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΑΞΙΟΛΟΓΗΘΗΚΑΝ ΩΣ
  ΜΗ ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ
  ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
- <xs:element name="increment" type="cm:increment_Type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Α/Α</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="taxSubject" type="cm:taxSubject_Type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Φορολογικό
    αντικείμενο</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="reserveDescription"
  type="cm:reportDescription_Type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Αναλυτική περιγραφή θέματος
    επιφύλαξης</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="infringementAmount" type="cm:DecimalAmount">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Ποσό φορολογικής
    παράβασης</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="emphasisSubjectsInReport_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΜΑΤΩΝ ΕΜΦΑΣΗΣ ΠΟΥ
  ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ
  ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
- <xs:element name="increment" type="cm:increment_Type">
  - <xs:annotation>
    <xs:documentation>Α/Α</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="taxSubject" type="cm:taxSubject_Type">

```

```

- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Φορολογικό
    αντικείμενο</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="emphasisDescription"
  type="cm:reportDescription_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Αναλυτική περιγραφή θέματος
    έμφασης</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="infringementAmount" type="cm:DecimalAmount">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Ποσό φορολογικής
    παράβασης</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="reserveSubjectsInReport_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΜΑΤΩΝ ΕΠΙΦΥΛΑΞΗΣ ΠΟΥ
ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ
ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
- <xs:element name="increment" type="cm:increment_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>A/A</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="taxSubject" type="cm:taxSubject_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Φορολογικό
    αντικείμενο</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="reserveDescription"
  type="cm:reportDescription_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Αναλυτική περιγραφή θέματος
    επιφύλαξης</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="infringementAmount" type="cm:DecimalAmount">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>Ποσό φορολογικής
    παράβασης</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="reserveAndEmphasisInReport_Type">
- <xs:annotation>
  <xs:documentation>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΜΑΤΩΝ ΕΠΙΦΥΛΑΞΗΣ ΚΑΙ

```

**ΕΜΦΑΣΗΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ
ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

- ```

</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
 - <xs:element name="increment" type="cm:increment_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>A/A</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>
 - <xs:element name="taxSubject" type="cm:taxSubject_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Φορολογικό
αντικείμενο</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>
 - <xs:element name="reserveDescription"
 type="cm:reportDescription_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Αναλυτική περιγραφή θέματος
επιφύλαξης</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>
 - <xs:element name="infringementAmount" type="cm:DecimalAmount">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Ποσό φορολογικής
παράβασης</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="weakConclusionInReport_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΜΑΤΩΝ ΑΔΥΝΑΜΙΑΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ
ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 - <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
 - <xs:element name="increment" type="cm:increment_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>A/A</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>
 - <xs:element name="taxSubject" type="cm:taxSubject_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Φορολογικό
αντικείμενο</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>
 - <xs:element name="reserveDescription"
 type="cm:reportDescription_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Αναλυτική περιγραφή θέματος
επιφύλαξης</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>
 - <xs:element name="infringementAmount" type="cm:DecimalAmount">

```

```

- <xs:annotation>
 <xs:documentation>Ποσό φορολογικής
 παράβασης</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="negativeConclusionInReport_Type">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΜΑΤΩΝ ΑΡΝΗΤΙΚΟΥ
 ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ
 ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
- <xs:element name="increment" type="cm:increment_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Α/Α</xs:documentation>
 </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="taxSubject" type="cm:taxSubject_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Φορολογικό
 αντικείμενο</xs:documentation>
 </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="reserveDescription"
 type="cm:reportDescription_Type">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Αναλυτική περιγραφή θέματος
 επιφύλαξης</xs:documentation>
 </xs:annotation>
</xs:element>
- <xs:element name="infringementAmount" type="cm:DecimalAmount">
 - <xs:annotation>
 <xs:documentation>Ποσό φορολογικής
 παράβασης</xs:documentation>
 </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="reportMatrix_Type">
- <xs:annotation>
 <xs:documentation>Report Matrices</xs:documentation>
</xs:annotation>
- <xs:sequence>
 <xs:element name="nonImportantFindingsNotInReport"
 type="cm:nonImportantFindingsNotInReport_Type"
 minOccurs="0" />
 <xs:element name="emphasisSubjectsInReport"
 type="cm:emphasisSubjectsInReport_Type" minOccurs="0" />
 <xs:element name="auditingEstate"
 type="cm:reserveSubjectsInReport_Type" minOccurs="0" />
 <xs:element name="reserveSubjectsInReport"
 type="cm:reserveAndEmphasisInReport_Type" minOccurs="0" />
 <xs:element name="weakConclusionInReport"
 type="cm:weakConclusionInReport_Type" minOccurs="0" />
 <xs:element name="negativeConclusionInReport"

```

```
 type="cm:negativeConclusionInReport_Type" minOccurs="0" />
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:complexType name="auditingGeneralInformation_type">
 - <xs:sequence>
 <xs:element name="auditingHeader"
 type="cm:auditingHeader_type" />
 <xs:element name="companyData" type="cm:companyData_Type" />
 <xs:element name="quantitativeDataOfCurrentAndReferencePeriod"
 type="cm:quantitativeDataOfCurrentAndReferencePeriod_type" />
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
- <xs:element name="taxComplianceReport">
 - <xs:complexType>
 - <xs:sequence>
 <xs:element name="auditingGeneralInformation"
 type="cm:auditingGeneralInformation_type" />
 <xs:element name="audutSubject"
 type="cm:auditSubject_Type" />
 <xs:element name="reportMatrix" type="cm:reportMatrix_Type" />
 </xs:sequence>
 </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>
```