



ΑΑΔΕ

Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων Εσόδων

myDATA

Ηλεκτρονικά Βιβλία ΑΑΔΕ

**Τεχνική περιγραφή διεπαφών REST API για
διαβίβαση & λήψη δεδομένων για χρήστες ERP**

Έκδοση 1.0.8 – Φεβρουάριος 2024

Πίνακας περιεχομένων

| | |
|---|----|
| Πίνακας περιεχομένων | 1 |
| 1 Εισαγωγή | 4 |
| 2 Σκοπός | 4 |
| 3 Τεχνολογικές απαιτήσεις λογισμικών έκδοσης παραστατικών | 5 |
| 4 Περιγραφή των REST API | 5 |
| 4.1 Περιγραφή λειτουργίας των διεπαφών | 6 |
| 4.1.1 Εγγραφή χρήστη | 6 |
| 4.1.2 Απαραίτητα Headers | 9 |
| 4.2 Περιγραφή λειτουργιών | 10 |
| 4.2.1 SendInvoices | 10 |
| 4.2.2 SendIncomeClassification | 11 |
| 4.2.3 SendExpensesClassification | 12 |
| 4.2.4 SendPaymentsMethod | 14 |
| 4.2.5 CancelInvoice | 15 |
| 4.2.6 RequestDocs | 15 |
| 4.2.7 RequestTransmittedDocs | 17 |
| 4.2.8 RequestMyIncome | 19 |
| 4.2.9 RequestMyExpenses | 20 |
| 4.2.10 RequestVatInfo | 20 |
| 5 Περιγραφή σχήματος παραστατικού | 22 |
| 5.1 Στοιχεία οντότητας | 26 |
| 5.1.1 Διεύθυνση Οντότητας | 27 |
| 5.2 Τρόπος Πληρωμής | 29 |
| 5.2.1 Υπογραφή Πληρωμής Παρόχου | 30 |
| 5.2.2 Υπογραφή Πληρωμής ΦΗΜ με σύστημα λογισμικού (ERP) | 31 |
| 5.3 Επικεφαλίδα παραστατικού | 32 |
| 5.3.1 Λοιπές Συσχετιζόμενες Οντότητες | 35 |
| 5.3.2 Λοιπά Γενικά Στοιχεία Διακίνησης | 36 |
| 5.4 Στοιχεία παραστατικού | 37 |

| | | |
|-------|---|----|
| 5.4.1 | Δήλωση Διενέργειας (ΠΟΛ 1177/2018 Αρ. 27) | 43 |
| 5.5 | Σύνολα Φόρων | 44 |
| 5.6 | Περίληψη παραστατικού | 45 |
| 5.7 | Πληροφορίες Λοιπών Μεταφορικών Μέσων | 46 |
| 5.8 | Χαρακτηρισμός Εσόδων | 47 |
| 5.9 | Χαρακτηρισμός Εξόδων..... | 48 |
| 6 | Περιγραφή Απαντήσεων | 50 |
| 6.1 | Υποβολή Δεδομένων | 50 |
| 6.2 | Λήψη Δεδομένων | 52 |
| 6.3 | Λήψη Στοιχείων Εσόδων - Εξόδων | 53 |
| 6.4 | Λήψη Πληροφοριών για Στοιχεία ΦΠΑ..... | 56 |
| 7 | Σφάλματα | 60 |
| 7.1 | Τεχνικά Σφάλματα | 60 |
| 7.2 | Επιχειρησιακά Σφάλματα..... | 61 |
| 8 | Παράρτημα..... | 68 |
| 8.1 | Είδη παραστατικών | 68 |
| 8.2 | Κατηγορία Φ.Π.Α..... | 72 |
| 8.3 | Κατηγορία Αιτίας Εξαίρεσης ΦΠΑ..... | 72 |
| 8.4 | Κατηγορία Παρακρατούμενων Φόρων..... | 73 |
| 8.5 | Κατηγορία Λοιπών Φόρων | 74 |
| 8.6 | Κατηγορία Συντελεστή Χαρτοσήμου..... | 74 |
| 8.7 | Κατηγορία Τελών..... | 74 |
| 8.8 | Κωδικός Κατηγορίας Χαρακτηρισμού Εσόδων | 75 |
| 8.9 | Κωδικός Τύπου Χαρακτηρισμού Εσόδων | 76 |
| 8.10 | Κωδικός Κατηγορίας Χαρακτηρισμού Εξόδων..... | 77 |
| 8.11 | Κωδικός Τύπου Χαρακτηρισμού Εξόδων | 78 |
| 8.12 | Τρόποι Πληρωμής | 81 |
| 8.13 | Είδος Ποσότητας | 81 |
| 8.14 | Σκοπός Διακίνησης | 81 |
| 8.15 | Επισήμανση | 82 |
| 8.16 | Είδος Γραμμής | 82 |
| 8.17 | Κωδικοί Καυσίμων..... | 82 |
| 8.18 | Τύπος Απόκλισης Παραστατικού | 83 |

| | | |
|------|--|----|
| 8.19 | Ειδική Κατηγορία Παραστατικού | 84 |
| 8.20 | Κατηγορία Οντότητας (EntityType) | 85 |
| 9 | Ιστορικό αλλαγών..... | 85 |
| 9.1 | Έκδοση 0.5.1..... | 85 |
| 9.2 | Έκδοση 0.6..... | 85 |
| 9.3 | Έκδοση 0.6.1..... | 86 |
| 9.4 | Έκδοση 1.0..... | 87 |
| 9.5 | Έκδοση 1.0.1..... | 87 |
| 9.6 | Έκδοση 1.0.2..... | 87 |
| 9.7 | Έκδοση 1.0.3..... | 88 |
| 9.8 | Έκδοση 1.0.4..... | 88 |
| 9.9 | Έκδοση 1.0.5..... | 89 |
| 9.10 | Έκδοση 1.0.6..... | 89 |
| 9.11 | Έκδοση 1.0.7..... | 90 |
| 9.12 | Έκδοση 1.0.8..... | 91 |

1 Εισαγωγή

myDATA, δηλαδή **my Digital Accounting and Tax Application**.

Είναι το όνομα της νέας ηλεκτρονικής πλατφόρμας, με την οποία η ΑΑΔΕ εισάγει τα ηλεκτρονικά βιβλία στην καθημερινότητα των επιχειρήσεων.

Τα Ηλεκτρονικά Βιβλία ΑΑΔΕ αποτελούν ένα πολύ σημαντικό βήμα ψηφιακού μετασχηματισμού του Δημοσίου και των επιχειρήσεων. Στόχος μας είναι πρωτίστως να εξυπηρετήσουμε τις επιχειρήσεις, προσφέροντας μια πρωτοποριακή ψηφιακή πλατφόρμα για την εκπλήρωση των φορολογικών τους υποχρεώσεων, που θα οδηγήσει σε αυτοματοποίηση της συμπλήρωσης των φορολογικών δηλώσεων και θα τις απαλλάξει από υποχρεώσεις που έχουν σήμερα, όπως η υποβολή Καταστάσεων Πελατών – Προμηθευτών (ΜΥΦ).

Η ηλεκτρονική πλατφόρμα myDATA παρέχει εύκολες λύσεις για όλους. Τόσο για τις επιχειρήσεις που διαθέτουν μηχανογραφημένα λογιστήρια και θα μπορούν να διαβιβάζουν μαζικά και αυτοματοποιημένα τα αναγκαία δεδομένα, όσο και για τις λοιπές επιχειρήσεις, που θα μπορούν να διαβιβάζουν τα δεδομένα με απλό τρόπο, μέσω ειδικής φόρμας καταχώρισης στην ιστοσελίδα της ΑΑΔΕ.

2 Σκοπός

Για τις ανάγκες των επιχειρήσεων και των επαγγελματιών που διαθέτουν μηχανογραφημένα λογιστήρια, παρέχεται από την ΑΑΔΕ μια διεπαφή REST API σε υποδομή public cloud (Microsoft Azure). Έτσι, δίνεται η δυνατότητα σε συστήματα ERP ή άλλα λογιστικά-εμπορικά συστήματα, να διασυνδέονται με την ΑΑΔΕ απρόσκοπτα και αδιάλειπτα για την ανταλλαγή των σχετικών δεδομένων.

Πιο συγκεκριμένα, για μια επιχείρηση που χρησιμοποιεί κάποιο πληροφοριακό σύστημα που αξιοποιεί το σχετικό API, οι προσφερόμενες λειτουργίες αυτοματοποιημένης διασύνδεσης, είναι:

- Αποστολή δεδομένων για τα παραστατικά που εκδίδει.
- Αποστολή χαρακτηρισμών εσόδων που αφορούν τα παραστατικά που εκδίδει.
- Λήψη δεδομένων όσων παραστατικών έχουν εκδοθεί για αυτήν και έχουν διαβιβαστεί από τους αντίστοιχους εκδότες στην ΑΑΔΕ.
- Αποστολή δεδομένων χαρακτηρισμών εξόδων στην ΑΑΔΕ.

Στο παρόν έγγραφο περιγράφονται οι παραπάνω λειτουργίες, καθώς και οι αναγκαίες τεχνικές προδιαγραφές για την υλοποίηση των σχετικών κλήσεων των προσφερόμενων διεπαφών REST API.

3 Τεχνολογικές απαιτήσεις λογισμικών έκδοσης παραστατικών

Για την υλοποίηση της επικοινωνίας ενός συστήματος λογισμικού με τις διεπαφές χρησιμοποιούνται οι παρακάτω τεχνολογίες

- HTTPS – Secure HTTP
- Webservice
- REST API – REST interface required for the data reporting process
- XML – eXtensible Markup Language

Οι διεπαφές μπορούν να χρησιμοποιηθούν από οποιοδήποτε λογισμικό που μπορεί να υλοποιήσει HTTPS κλήσεις και να δημιουργήσει έγγραφα XML συμβατά με το σχήμα που περιγράφεται στο παρόν έγγραφο.

Εκτός των σχετικών δεδομένων, το λογισμικό θα πρέπει να μπορεί να στείλει ταυτόχρονα και αυτοματοποιημένα και τις απαραίτητες πληροφορίες για την ταυτοποίηση του χρήστη μέσω της ίδιας HTTPS κλήσης.

4 Περιγραφή των REST API

Συνοπτικά, η διεπαφή παρέχει τις εξής λειτουργίες-μεθόδους:

- **/SendInvoices**: διαδικασία υποβολής ενός ή περισσότερων παραστατικών, συμπεριλαμβανομένων και διορθωμένων/τροποποιητικών
- **/RequestDocs**: διαδικασία λήψης ενός ή περισσότερων παραστατικών, χαρακτηρισμών, ή ακυρώσεων παραστατικών που έχουν υποβάλλει άλλοι χρήστες
- **/RequestTransmittedDocs**: διαδικασία λήψης ενός ή περισσότερων παραστατικών, χαρακτηρισμών, ή ακυρώσεων παραστατικών που έχει υποβάλλει ο χρήστης
- **/SendIncomeClassification**: διαδικασία υποβολής χαρακτηρισμών εσόδων, ενός ή περισσότερων, που θα αντιστοιχούν σε ήδη υποβεβλημένα παραστατικά
- **/SendExpensesClassification**: διαδικασία υποβολής χαρακτηρισμών εξόδων, ενός ή περισσότερων, που θα αντιστοιχούν σε ήδη υποβεβλημένα παραστατικά
- **/SendPaymentsMethod**: διαδικασία υποβολής ενός ή περισσότερων τρόπων πληρωμής, που θα αντιστοιχηθούν σε ήδη υποβεβλημένα παραστατικά
- **/CancelInvoice**: διαδικασία ακύρωσης παραστατικού, δίχως ταυτόχρονη υποβολή νέου
- **/RequestMyIncome** : διαδικασία λήψης πληροφοριών σχετικά με τα έσοδά του χρήστη
- **/RequestMyExpenses** : διαδικασία λήψης πληροφοριών σχετικά με τα έσοδά του χρήστη
- **/RequestVatInfo** : διαδικασία λήψης πληροφοριών σχετικά με εισροές – εκροές ΦΠΑ

Λεπτομερής περιγραφή των λειτουργιών περιγράφονται σε επόμενο τμήμα αυτού του εγγράφου.

4.1 Περιγραφή λειτουργίας των διεπαφών

4.1.1 Εγγραφή χρήστη

Η χρήση των λειτουργιών των διεπαφών απαιτεί διαδικασία ταυτοποίησης του χρήστη (authentication). Η ταυτοποίηση πραγματοποιείται μέσω αποστολής σε κάθε κλήση, ενός ονόματος χρήστη καθώς και ενός subscription key στην ενότητα headers. Το subscription key είναι ένα string, μοναδικό ανά χρήστη και είναι κοινό όλες της λειτουργίες των διεπαφών.

Για να αποκτήσει ένας χρήστης τα παραπάνω διαπιστευτήρια-credentials, πρέπει να δημιουργήσει έναν λογαριασμό στο μητρώο των διεπαφών μέσω ειδικής διαδικασίας εγγραφής που προσφέρεται από την ηλεκτρονική πλατφόρμα myDATA.

Η διαδικασία εγγραφής στις προσφερόμενες υπηρεσίες του myDATA REST API, θα γίνεται μέσω της εφαρμογής που είναι διαθέσιμη στο URL της πλατφόρμας του myDATA: <https://www1.aade.gr/saadeapps2/bookkeeper-web>

Αρχικά ζητείται από τον χρήστη να συνδεθεί με τους κωδικούς του taxisnet και στη συνέχεια εμφανίζεται η ακόλουθη σελίδα:

Στην παραπάνω σελίδα, ο χρήστης επιλέγει «Φόρμα εγγραφής στο myDATA REST API» και στη φόρμα της σελίδας που εμφανίζεται επιλέγει «Νέα εγγραφή χρήστη».

Εγγραφή στο myDATA REST API

Η εγγραφή στο myDATA REST API αφορά διαβίβαση και λήψη δεδομένων για χρήστες Προγραμματιστών διαχείρισης επιχειρήσεων (εμπορικό / λογιστικό, ERP). Η εγγραφή είναι απαραίτητη για να εκδοθεί ο κωδικός API (κλειδί εισόδου), ο οποίος διασυνδέει το Εμπορικό / Λογιστικό πρόγραμμα (ERP) με τη Διεπαφή REST API μέσω της οποίας διαβιβάζονται δεδομένα εσόδων και εξόδων στην ψηφιακή πλατφόρμα myDATA.

Στοιχεία μητρώου

| ΑΦΜ | Όνοματεπώνυμο ή επωνυμία | Διεύθυνση κατοικίας ή έδρας |
|-----|--------------------------|-----------------------------|
| | | |

Χρήστες

| Subscription key | Όνομα χρήστη | Διεύθυνση ηλ. ταχυδρομείου | Ημερομηνία Εγγραφής | Κατάσταση | Διαγραφή |
|------------------|--------------|----------------------------|---------------------|-----------|----------|
| | TestUser | | | Ενεργή | |

Ενεργοί χρήστες ☒

Νέα εγγραφή χρήστη

Στη φόρμα που εμφανίζεται (βλέπε παρακάτω εικόνα) αφού συμπληρώσει όνομα χρήστη, επιλέγει «Προσθήκη εγγραφής».

Νέα εγγραφή χρήστη

Όνομα χρήστη

TestUser

Προσθήκη χρήστη

Κλείσιμο

Έπειτα στην επόμενη εικόνα πατάμε το κουμπί «Προσθήκη» για να ολοκληρωθεί η εγγραφή του νέου χρήστη.

Επιθυμείτε να προσθέσετε τον χρήστη;

Προσθήκη

Ακύρωση

Κατά την επιτυχή ολοκλήρωση της εγγραφής εμφανίζεται η παρακάτω εικόνα.

Η εγγραφή χρήστη ολοκληρώθηκε επιτυχώς

Κλείσιμο

Σε περίπτωση επιτυχημένης εγγραφής, δημιουργείται ο χρήστης στο σχετικό μητρώο του REST API, και παρέχεται ειδικό subscription key που θα χρησιμοποιεί ο χρήστης για την ταυτοποίηση του κατά τις κλήσεις των υπηρεσιών των διεπαφών. Το subscription key είναι η τιμή της στήλης «Κωδικός API» της παρακάτω οθόνης, στην οποία εμφανίζονται όλα τα subscription keys που έχει δημιουργήσει ο χρήστης.

Το πεδίο «Όνομα χρήστη» μπορεί να αποτελείται από λατινικούς χαρακτήρες και αριθμούς, στην περίπτωση που χρησιμοποιηθεί κάτι άλλο εκτός από λατινικούς χαρακτήρες ή αριθμούς όπως π.χ. κάποιος ειδικός χαρακτήρας (βλέπε παρακάτω εικόνα), η εφαρμογή θα μας επιστρέψει ένα μήνυμα λάθους όπως φαίνεται παρακάτω.

Νέα εγγραφή χρήστη

Όνομα χρήστη ⓘ

test_User!

Προσθήκη χρήστη

Κλείσιμο

Κατά την υποβολή βρέθηκαν τα παρακάτω λάθη

Το πεδίο όνομα χρήστη μπορεί να αποτελείται από λατινικούς χαρακτήρες και αριθμούς

Επιστροφή

Αν επιθυμούμε να διαγράψουμε κάποιο χρήστη, επιλέγουμε το εικονίδιο της διαγραφής και στο παρακάτω μήνυμα που εμφανίζεται επιλέγουμε το κουμπί «Διαγραφή».

Επιθυμείτε να διαγράψετε τον χρήστη TestUser;

Διαγραφή

Ακύρωση

Κατά την επιτυχή ολοκλήρωση της διαγραφής εμφανίζεται η παρακάτω εικόνα.

Ο χρήστης διαγράφηκε

Κλείσιμο

Μετά το στάδιο της εγγραφής ο χρήστης θα μπορεί να συνδεθεί στο portal των διεπαφών με τα στοιχεία του λογαριασμού του από όπου θα μπορεί να δει και να αλλάξει το subscription key.

Η χρήση κάθε λειτουργίας των διεπαφών πραγματοποιείται μέσω της αποστολής μιας HTTPS κλήσης (GET ή POST, ανάλογα με τη λειτουργία) στον αντίστοιχο σύνδεσμο URL.

Η κλήση πρέπει να εμπεριέχει την κατάλληλη κεφαλίδα (header) η οποία θα περιέχει πληροφορίες απαραίτητες για την ταυτοποίηση του χρήστη και ένα σώμα (body) σε XML μορφή, του οποίου η δομή θα εξαρτάται από την υπηρεσία που καλείται. Για κάθε κλήση ο χρήστης θα λαμβάνει μια απάντηση με πληροφορίες για την έκβαση της κλήσης του, ομοίως σε XML μορφή.

Στις υπηρεσίες υποβολής (κλήση τύπου POST) ο χρήστης μπορεί να στείλει ένα ή πολλά αντικείμενα, ενσωματώνοντας τα στο σώμα (body) της κλήσης σε ειδική μορφή XML, (παραστατικά/λογιστικές εγγραφές ή χαρακτηρισμούς). Η απάντηση μπορεί να περιέχει, για κάθε παραστατικό, ένα ή περισσότερα μηνύματα σφάλματος ή ένα μήνυμα πετυχημένης υποβολής. Σε περίπτωση που ένα αντικείμενο υποβληθεί ξανά, έχοντας τα ίδια αναγνωριστικά στοιχεία με προηγούμενα αποσταλμένο αντικείμενο, το τελευταίο διατηρείται στην βάση δεδομένων των Ηλεκτρονικών Βιβλίων ως έγκυρο, και αντιστοίχως το προηγούμενο ακυρώνεται.

Στις υπηρεσίες λήψης ή απλής ακύρωσης παραστατικού (κλήσεις τύπου GET) ο χρήστης κατά την κλήση θα αποστέλλει ως παραμέτρους τους μοναδικούς αριθμούς των παραστατικών που τον ενδιαφέρουν.

***Σημείωση:** Για την φάση ανάπτυξης και ελέγχου, η διαδικασία εγγραφής στις προσφερόμενες υπηρεσίες του myDATA RESTAPI, θα γίνεται μέσω της εφαρμογής που είναι διαθέσιμη στο URL: <https://mydata-dev-register.azurewebsites.net>

4.1.2 Απαραίτητα Headers

Κάθε κλήση πρέπει να περιέχει με τη μορφή ζευγαριών-τιμών, τα παρακάτω headers, τα οποία είναι απαραίτητα για την ταυτοποίηση του χρήστη. Σε περίπτωση λανθασμένων στοιχείων ο χρήστης θα λάβει μήνυμα σφάλματος.

| KEY | Data Type | VALUE | DESCRIPTION |
|---------------------------|-----------|--------------------|---------------------------------|
| aade-user-id | String | {Όνομα Χρήστη} | Το όνομα χρήστη του λογαριασμού |
| ocp-apim-subscription-key | String | {Subscription Key} | To subscription key του χρήστη |

Μέσα από την ταυτοποίηση του χρήστη μέσω των headers η διεπαφή θα αποκτά πρόσβαση και στον ΑΦΜ που είχε δηλώσει ο χρήστης κατά την εγγραφή του, ώστε να μην είναι απαραίτητη η εισαγωγή αυτού του στοιχείου ξανά σε κάθε κλήση υπηρεσίας.

4.2 Περιγραφή λειτουργιών

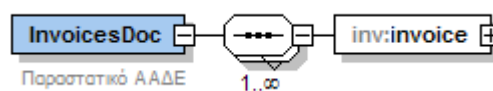
4.2.1 SendInvoices

Η κλήση της μεθόδου SendInvoices είναι διαθέσιμη μέσω του ακόλουθου URL:

<https://mydatapi.aade.gr/myDATA/SendInvoices>

Η κλήση έχει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- /SendInvoices, μέθοδος POST
- Έχει headers όπως αναφέρεται στην παράγραφο: 4.1.2
- Body που είναι σε μορφή xml και περιέχει το στοιχείο InvoicesDoc, το οποίο περιέχει ένα ή περισσότερα παραστατικά. Η δομή του στοιχείου περιγράφεται από τον τύπο AadeBookInvoiceType και αναλύεται στο κεφάλαιο: 4.2.6



***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στη διεύθυνση URL: <https://mydataapidev.aade.gr/SendInvoices>.

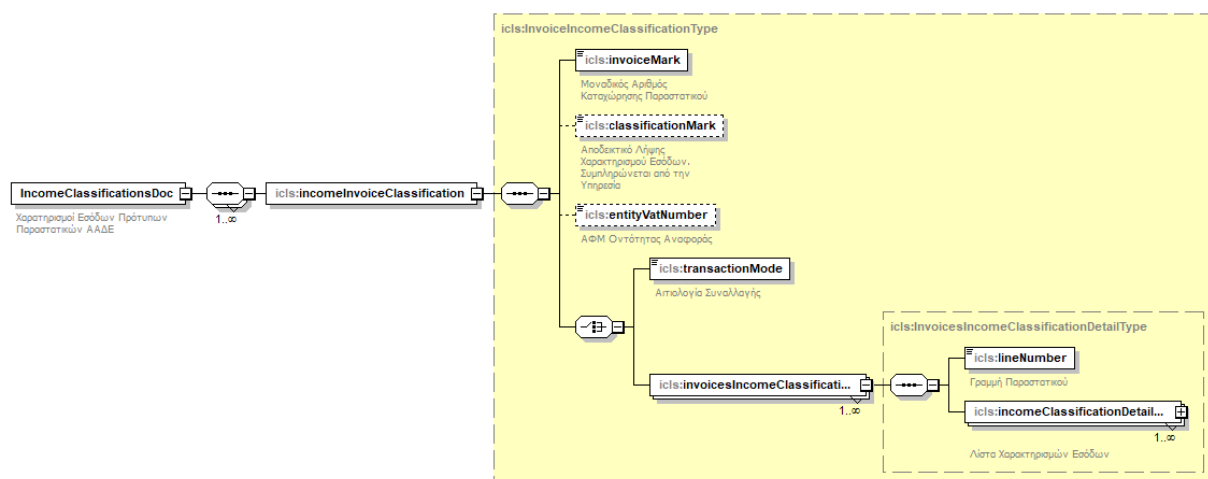
4.2.2 SendIncomeClassification

Η κλήση της μεθόδου SendIncomeClassification είναι διαθέσιμη μέσω του ακόλουθου URL:

<https://mydatapi.aade.gr/myDATA/SendIncomeClassification>

Η κλήση έχει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- /SendIncomeClassification, μέθοδος POST
- Headers όπως αναφέρεται στην παράγραφο: 4.1.2
- Body που αποτελείται από ένα ή περισσότερα στοιχεία InvoiceIncomeClassificationType. Ο τύπος περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|--------------------------------|--------------------------|--------------|---|-----------------------------|
| invoiceMark | xs:long | Ναι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Παραστατικού | |
| classificationMark | xs:long | Όχι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Χαρακτηρισμού | |
| entityVatNumber | xs: string | Όχι | ΑΦΜ Οντότητας Αναφοράς | |
| transactionMode | xs:int | Ναι (choice) | Είδος Συναλλαγής | 1 = Reject 2 = Deviation |
| lineNumber | xs:int | Ναι (choice) | Αριθμός Γραμμής | |
| incomeClassificationDetailData | IncomeClassificationType | Ναι (choice) | | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Το πεδίο classificationMark συμπληρώνεται από την υπηρεσία

- 2) Το πεδίο transactionMode όταν παίρνει την τιμή 1 υποδηλώνει απόρριψη του παραστατικού λόγω διαφωνίας, όταν παίρνει την τιμή 2 σημαίνει απόκλιση στα ποσά
 - 3) Ο χρήστης μπορεί να συμπεριλάβει είτε το στοιχείο transactionMode ή λίστα στοιχείων invoicesIncomeClassificationDetails
 - 4) Κάθε στοιχείο invoicesIncomeClassificationDetails περιέχει ένα lineNumber και μια λίστα στοιχείων invoiceIncomeClassificationDetailData
 - 5) Το πεδίο lineNumber αναφέρεται στον αντίστοιχο αριθμό γραμμής του αρχικού παραστατικού με Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης αυτό του πεδίου mark
 - 6) Για την περίπτωση εκείνη και μόνο που η μέθοδος κληθεί από τρίτο πρόσωπο (όπως εκπρόσωπος Ν.Π. ή λογιστής), ο ΑΦΜ της οντότητας που αναφέρεται ο χαρακτηρισμός του παραστατικού αποστέλλεται μέσω του πεδίου entityVatNumber, διαφορετικά το εν λόγω πεδίο παραμένει κενό
- ***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο URL: <https://mydataapidev.aade.gr/SendIncomeClassification>

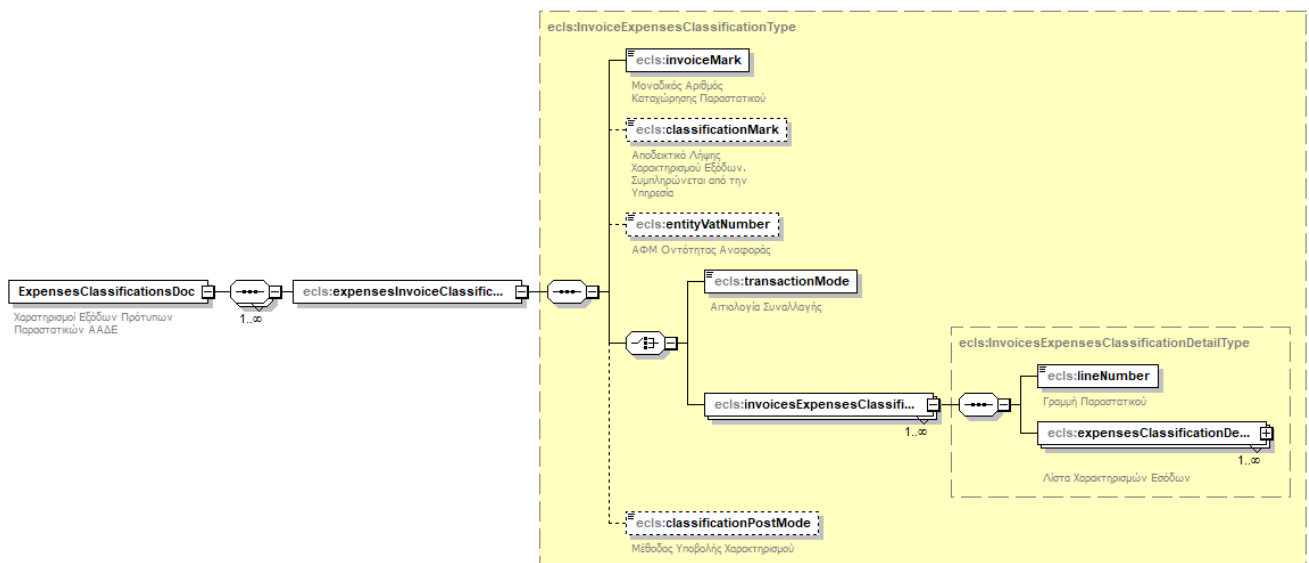
4.2.3 SendExpensesClassification

Η κλήση της μεθόδου SendExpensesClassification είναι διαθέσιμη μέσω του ακόλουθου URL:

<https://mydatapi.aade.gr/myDATA/SendExpensesClassification>

Η κλήση έχει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- /SendExpensesClassification, μέθοδος POST
- Headers όπως αναφέρεται στην παράγραφο: 4.1.2
- Body που αποτελείται από ένα ή περισσότερα στοιχεία InvoiceExpensesClassificationType. Ο τύπος περιγράφεται από το παρακάτω διάγραμμα



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|----------------------------------|----------------------------|--------------|---|-----------------------------|
| invoiceMark | xs:long | Ναι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Παραστατικού | |
| classificationMark | xs:long | Όχι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Χαρακτηρισμού | |
| entityVatNumber | xs: string | Όχι | ΑΦΜ Οντότητας Αναφοράς | entityVatNumber |
| transactionMode | xs:int | Ναι (choice) | Είδος Συναλλαγής | 1 = Reject 2 = Deviation |
| lineNumber | xs:int | Ναι (choice) | Αριθμός Γραμμής | |
| expensesClassificationDetailData | ExpensesClassificationType | Ναι (choice) | | |
| postPerInvoice | xs:boolean | Όχι | Τρόπος υποβολής χαρακτηρισμού | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Το πεδίο classificationMark συμπληρώνεται από την υπηρεσία
- 2) Το πεδίο transactionMode όταν παίρνει την τιμή 1 υποδηλώνει απόρριψη του παραστατικού λόγω διαφωνίας, όταν παίρνει την τιμή 2 σημαίνει απόκλιση στα ποσά
- 3) Ο χρήστης μπορεί να συμπεριλάβει είτε το στοιχείο transactionMode ή λίστα στοιχείων invoicesExpensesClassificationDetails
- 4) Κάθε στοιχείο invoicesExpensesClassificationDetails περιέχει ένα lineNumber και μια λίστα στοιχείων expensesClassificationDetailData
- 5) Το πεδίο lineNumber αναφέρεται στον αντίστοιχο αριθμό γραμμής του αρχικού παραστατικού με Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης αυτό του πεδίου mark
- 6) Για την περίπτωση εκείνη και μόνο που η μέθοδος κληθεί από τρίτο πρόσωπο (όπως εκπρόσωπος Ν.Π. ή λογιστής), ο ΑΦΜ της οντότητας που αναφέρεται ο χαρακτηρισμός του παραστατικού αποστέλλεται μέσω του πεδίου entityVatNumber, διαφορετικά το εν λόγω πεδίο παραμένει κενό
- 7) Όταν η παράμετρος postPerInvoice καλείται με τιμή true, τότε αυτό σημαίνει ότι οι χαρακτηρισμοί εξόδων υποβάλλονται σε επίπεδο παραστατικού και όχι ανά γραμμή. Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο:

<https://www.aade.gr/sites/default/files/2023-07/SendExpensesClassificationPostPerInvoiceGuidelines.pdf>

- ***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο URL: <https://mydataapidev.aade.gr/SendExpensesClassification>

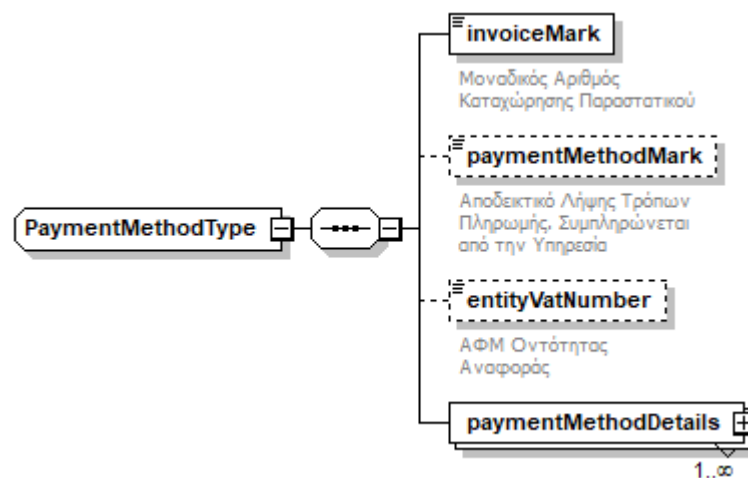
4.2.4 SendPaymentsMethod

Η κλήση της μεθόδου SendPaymentsMethod είναι διαθέσιμη μέσω του ακόλουθου URL:

<https://mydatapi.aade.gr/myDATA/SendPaymentsMethod>

Η κλήση έχει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- /SendPaymentsMethod, μέθοδος POST
- Headers όπως αναφέρεται στην παράγραφο: 4.1.2
- Body που αποτελείται από ένα ή περισσότερα στοιχεία PaymentMethodType. Ο τύπος περιγράφεται από το παρακάτω διάγραμμα



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|----------------------|-------------------------|-------------|---|-----------------|
| invoiceMark | xs:long | Ναι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Παραστατικού | |
| paymentMethodMark | xs:long | Όχι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Τρόπου Πληρωμής | |
| entityVatNumber | xs: string | Όχι | ΑΦΜ Οντότητας Αναφοράς | |
| paymentMethodDetails | PaymentMethodDetailType | Ναι | Τρόποι Πληρωμής | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Το πεδίο paymentMethodMark συμπληρώνεται από την υπηρεσία
- 2) Όταν η μέθοδος καλείται από τρίτο πρόσωπο (πχ πάροχος), ο ΑΦΜ αναφοράς αποστέλλεται μέσω του πεδίου entityVatNumber, διαφορετικά το εν λόγω πεδίο παραμένει κενό
- 3) Το αντικείμενο PaymentMethodDetailType αναλύεται λεπτομερώς στην παράγραφο 5.2

- 4) Κατά την χρήση της μεθόδου, τουλάχιστον ένα αντικείμενο PaymentMethodDetailType ανά παραστατικό πρέπει να είναι τύπου POS
 - 5) Το σύνολο των ποσών amount ανά αντικείμενο PaymentMethodType πρέπει να ισούται με το totalGrossValue του παραστατικού στο οποίο αντιστοιχεί το invoiceMark
- ***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο URL: <https://mydataapidev.aade.gr/SendPaymentsMethod>

4.2.5 CancelInvoice

Αυτή η POST μέθοδος χρησιμοποιείται για την ακύρωση παραστατικού χωρίς επαναυποβολή καινούργιου. Ο χρήστης την καλεί υποβάλλοντας ως παράμετρο το mark του παραστατικού το οποίο θέλει να ακυρώσει. Για την περίπτωση εκείνη και μόνο που η μέθοδος κληθεί από τρίτο πρόσωπο (όπως εκπρόσωπος Ν.Π. ή λογιστής), ο ΑΦΜ της οντότητας που εξέδωσε το προς ακύρωση παραστατικό αποστέλλεται μέσω της παραμέτρου entityVatNumber, διαφορετικά η εν λόγω παράμετρος δεν χρειάζεται να αποσταλλεί. Δεν απαιτείται αποστολή xml body.

[https://mydatapi.aade.gr/myDATA/CancelInvoice?mark={mark}\[%26entityVatNumber\]](https://mydatapi.aade.gr/myDATA/CancelInvoice?mark={mark}[%26entityVatNumber])

| Όνομα Παραμέτρου | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Παρατηρήσεις |
|------------------|-------------|---|--------------|
| mark | Ναι | Μοναδικός αριθμός καταχώρησης παραστατικού προς ακύρωση | |
| entityVatNumber | Όχι | ΑΦΜ οντότητας | |

Σε περίπτωση επιτυχίας η ακύρωση ως πράξη λαμβάνει το δικό της mark το οποίο επιστρέφεται στον χρήστη και το παραστατικό θεωρείται ακυρωμένο. Σε περίπτωση αποτυχίας επιστρέφεται το αντίστοιχο μήνυμα λάθους.

***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο [https://mydataapidev.aade.gr/CancelInvoice?\[mark\]\[%26entityVatNumber\]](https://mydataapidev.aade.gr/CancelInvoice?[mark][%26entityVatNumber])

4.2.6 RequestDocs

Με αυτή την μέθοδο ο χρήστης λαμβάνει παραστατικά, χαρακτηρισμούς, ακυρώσεις παραστατικών που έχουν υποβάλλει άλλοι χρήστες και τον αφορούν καθώς επίσης και την πληροφορία αν ένα παραστατικό του έχει απορριφθεί από τον αντισυμβαλλόμενο μέσω της διακριτής κλήσης της μεθόδου αποστολής χαρακτηρισμών εξόδων (πεδίο

transactionMode). Για την περίπτωση εκείνη και μόνο που η μέθοδος κληθεί από τρίτο πρόσωπο (όπως εκπρόσωπος Ν.Π. ή λογιστής), ο ΑΦΜ της οντότητας για τον οποίο πραγματοποιείται η αναζήτηση αποστέλλεται μέσω της παραμέτρου entityVatNumber, διαφορετικά η εν λόγω παράμετρος δεν χρειάζεται να αποσταλεί.

Αυτό πραγματοποιείται μέσω μιας HTTP κλήσης GET της μεθόδου, με την παρακάτω παράμετρο η οποία λειτουργεί ως κριτήριο αναζήτησης.

<https://mydatapi.aade.gr/myDATA/RequestDocs?mark={mark}&dateFrom=&dateTo=&entityVatNumber=&counterVatNumber=&invType=&maxMark=&nextPartitionKey=&nextRowKey>

| Όνομα Παραμέτρου | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|-------------------|-------------|--|
| mark | Ναι | Μοναδικός αριθμός καταχώρησης |
| entityVatNumber | Όχι | ΑΦΜ οντότητας |
| dateFrom | Όχι | Αρχή χρονικού διαστήματος αναζήτησης για την ημερομηνία έκδοσης |
| dateTo | Όχι | Τέλος χρονικού διαστήματος αναζήτησης για την ημερομηνία έκδοσης |
| receiverVatNumber | Όχι | ΑΦΜ αντισυμβαλλόμενου |
| invType | Όχι | Τύπος παραστατικού |
| maxMark | Όχι | Μέγιστος Αριθμός MARK |
| nextPartitionKey | Όχι | Παράμετρος για την τμηματική λήψη των αποτελεσμάτων |
| nextRowKey | Όχι | Παράμετρος για την τμηματική λήψη των αποτελεσμάτων |

Η κλήση επιστρέφει όσα στοιχεία αφορούν τον χρήστη και έχουν ως αναγνωριστικό Μοναδικό Αριθμό Καταχώρησης μεγαλύτερο της παραμέτρου.

Παρατηρήσεις:

- 1) Στην περίπτωση που τα αποτελέσματα αναζήτησης ξεπερνούν σε μέγεθος το μέγιστο επιτρεπτό όριο ο χρήστης θα τα λάβει τμηματικά. Τα πεδία nextPartitionKey και nextRowKey θα εμπεριέχονται σε κάθε τμήμα των αποτελεσμάτων και θα χρησιμοποιούνται ως παράμετροι στην κλήση για την λήψη του επόμενου τμήματος αποτελεσμάτων
- 2) Σε περίπτωση που κάποια εκ των παραπάνω παραμέτρων δεν έχει τιμή, η αναζήτηση πραγματοποιείται για όλες τις πιθανές τιμές αυτού του πεδίου, όπως προηγουμένως
- 3) Σε περίπτωση που μόνο μια εκ των dateFrom, dateTo παραληφθεί, η αναζήτηση θα εκτελεστεί μόνο για την ημερομηνία που έχει δοθεί στην άλλη παράμετρο. Αν και οι

παράμετροι έχουν τιμή, η αναζήτηση θα εκτελεστεί για το διάστημα από dateFrom έως dateTo.

- 4) Εφόσον αποδοθεί τιμή στην παράμετρο maxMark, θα επιστραφούν όσες εγγραφές έχουν MAPK μικρότερο ή ίσο αυτή της τιμής
- 5) Οι τιμές των παραμέτρων receiverVatNumber και invType εφαρμόζονται πάντα με τον συντελεστή ισότητας (equal operator)
- 6) Στην παράμετρο invType δίνεται ως τιμή ο αριθμός που αντιστοιχεί στον συγκεκριμένο τύπο σύμφωνα με τον πίνακα 8.1 του Παραρτήματος

***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο URL:

[https://mydataapidev.aade.gr/RequestDocs?mark={mark}&dateFrom\]&dateTo\]&entityVatNumber\]&counterVatNumber\]&invType\]&maxMark\]&nextPartitionKey\]&nextRowKey\]](https://mydataapidev.aade.gr/RequestDocs?mark={mark}&dateFrom]&dateTo]&entityVatNumber]&counterVatNumber]&invType]&maxMark]&nextPartitionKey]&nextRowKey])

4.2.7 RequestTransmittedDocs

Με αυτή την μέθοδο ο χρήστης λαμβάνει παραστατικά, χαρακτηρισμούς και ακυρώσεις παραστατικών **που έχει υποβάλει ο ίδιος** και τον αφορούν. Για την περίπτωση εκείνη και μόνο που η μέθοδος κληθεί από τρίτο πρόσωπο (όπως εκπρόσωπος Ν.Π. ή λογιστής), ο ΑΦΜ της οντότητας για τον οποίο πραγματοποιείται η αναζήτηση αποστέλλεται μέσω της παραμέτρου entityVatNumber, διαφορετικά η εν λόγω παράμετρος δεν χρειάζεται να αποσταλεί.

Αυτό πραγματοποιείται μέσω μιας HTTP κλήσης GET της μεθόδου, με την παρακάτω παράμετρο η οποία λειτουργεί ως κριτήριο αναζήτησης.

[https://mydatapi.aade.gr/myDATA/RequestTransmittedDocs?mark={mark}&dateFrom\]&dateTo\]&entityVatNumber\]&counterVatNumber\]&invType\]&maxMark\]&nextPartitionKey\]&nextRowKey\]](https://mydatapi.aade.gr/myDATA/RequestTransmittedDocs?mark={mark}&dateFrom]&dateTo]&entityVatNumber]&counterVatNumber]&invType]&maxMark]&nextPartitionKey]&nextRowKey])

| Όνομα Παραμέτρου | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|-------------------|-------------|--|
| mark | Ναι | Μοναδικός αριθμός καταχώρησης |
| entityVatNumber | Όχι | ΑΦΜ οντότητας |
| dateFrom | Όχι | Αρχή χρονικού διαστήματος αναζήτησης για την ημερομηνία έκδοσης |
| dateTo | Όχι | Τέλος χρονικού διαστήματος αναζήτησης για την ημερομηνία έκδοσης |
| receiverVatNumber | Όχι | ΑΦΜ αντισυμβαλλόμενου |
| invType | Όχι | Τύπος παραστατικού |
| maxMark | Όχι | Μέγιστος Αριθμός MAPK |
| nextPartitionKey | Όχι | Παράμετρος για την τμηματική λήψη των αποτελεσμάτων |
| nextRowKey | Όχι | Παράμετρος για την τμηματική λήψη των |

| | |
|--|---------------|
| | αποτελεσμάτων |
|--|---------------|

Η κλήση επιστρέφει όσα στοιχεία αφορούν τον χρήστη και έχουν ως αναγνωριστικό Μοναδικό Αριθμό Καταχώρησης μεγαλύτερο της παραμέτρου.

Παρατηρήσεις:

- 1) Στην περίπτωση που τα αποτελέσματα αναζήτησης ξεπερνούν σε μέγεθος το μέγιστο επιτρεπτό όριο ο χρήστης θα τα λάβει τμηματικά. Τα πεδία nextPartitionKey και nextRowKey θα εμπεριέχονται σε κάθε τμήμα των αποτελεσμάτων και θα χρησιμοποιούνται ως παράμετροι στην κλήση για την λήψη του επόμενου τμήματος αποτελεσμάτων
- 2) Σε περίπτωση που κάποια εκ των παραπάνω παραμέτρων δεν έχει τιμή, η αναζήτηση πραγματοποιείται για όλες τις πιθανές τιμές αυτού του πεδίου, όπως προηγουμένως
- 3) Σε περίπτωση που μόνο μια εκ των dateFrom, dateTo παραληφθεί, η αναζήτηση θα εκτελεστεί μόνο για την ημερομηνία που έχει δοθεί στην άλλη παράμετρο. Αν και οι παράμετροι έχουν τιμή, η αναζήτηση θα εκτελεστεί για το διάστημα από dateFrom έως dateTo.
- 4) Εφόσον αποδοθεί τιμή στην παράμετρο maxMark, θα επιστραφούν όσες εγγραφές έχουν MARK μικρότερο ή ίσο αυτή της τιμής
- 5) Οι τιμές των παραμέτρων receiverVatNumber και invType εφαρμόζονται πάντα με τον συντελεστή ισότητας (equal operator)
- 6) Στην παράμετρο invType δίνεται ως τιμή ο αριθμός που αντιστοιχεί στον συγκεκριμένο τύπο σύμφωνα με τον πίνακα 8.1 του Παραρτήματος

***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο URL:

<https://mydataapidev.aade.gr/RequestTransmittedDocs?mark={mark}&dateFrom=&dateTo=&entityVatNumber=&counterVatNumber=&invType=&maxMark=&nextPartitionKey=&nextRowKey=>

4.2.8 RequestMyIncome

Με αυτή την μέθοδο ο χρήστης λαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τα έσοδά του για ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα. Αυτό πραγματοποιείται μέσω μιας HTTP κλήσης GET της μεθόδου, με τις παρακάτω παραμέτρους ως κριτήρια αναζήτησης.

[https://mydatapi.aade.gr/myDATA/RequestMyIncome?\[dateFrom\]&\[dateTo\]&\[counterVatNumber\]&\[entityVatNumber\]&\[invType\]&\[nextPartitionKey\]&\[nextRowKey\]](https://mydatapi.aade.gr/myDATA/RequestMyIncome?[dateFrom]&[dateTo]&[counterVatNumber]&[entityVatNumber]&[invType]&[nextPartitionKey]&[nextRowKey])

| Όνομα Παραμέτρου | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|------------------|-------------|---|
| dateFrom | Ναι | Ημερομηνία Από |
| dateTo | Ναι | Ημερομηνία Έως |
| counterVatNumber | Όχι | ΑΦΜ αντισυμβαλλόμενου |
| entityVatNumber | Όχι | ΑΦΜ αναφοράς |
| invType | Όχι | Τύπος Παραστατικού |
| nextPartitionKey | Όχι | Παράμετρος για την τμηματική λήψη των αποτελεσμάτων |
| nextRowKey | Όχι | Παράμετρος για την τμηματική λήψη των αποτελεσμάτων |

Η κλήση επιστρέφει γραμμές με πληροφορίες για τα έσοδα του χρήστη, για συγκεκριμένο ημερολογιακό κλειστό διάστημα που ορίζεται από τις τιμές των παραμέτρων dateFrom και dateTo. Προαιρετικά η αναζήτηση μπορεί να πραγματοποιηθεί με επιπλέον φίλτρα συγκεκριμένο ΑΦΜ αντισυμβαλλόμενου και συγκεκριμένο τύπο παραστατικού.

Παρατηρήσεις:

- 1) Αν η παράμετρος entityVatNumber έχει τιμή, η αναζήτηση θα πραγματοποιηθεί για αυτόν τον ΑΦΜ, αλλιώς για τον ΑΦΜ του χρήστη που καλεί την μέθοδο
- 2) Οι παράμετροι ημερομηνιών πρέπει να εισαχθούν με format dd/MM/yyyy
- 3) Όταν μια προαιρετική παράμετρος δεν εισάγεται, η αναζήτηση πραγματοποιείται για όλες τις πιθανές τιμές που θα μπορούσε να έχει αυτό το πεδίο
- 4) Στην περίπτωση που τα αποτελέσματα αναζήτησης ξεπερνούν σε μέγεθος το μέγιστο επιτρεπτό όριο ο χρήστης θα τα λάβει τμηματικά. Τα πεδία nextPartitionKey και nextRowKey θα εμπεριέχονται σε κάθε τμήμα των αποτελεσμάτων και θα χρησιμοποιούνται ως παράμετροι στην κλήση για την λήψη του επόμενου τμήματος αποτελεσμάτων

***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο URL:

[https://mydataapidev.aade.gr/RequestMyIncome?\[dateFrom\]&\[dateTo\]&\[counterVatNumber\]&\[entityVatNumber\]&\[invType\]&\[nextPartitionKey\]&\[nextRowKey\]](https://mydataapidev.aade.gr/RequestMyIncome?[dateFrom]&[dateTo]&[counterVatNumber]&[entityVatNumber]&[invType]&[nextPartitionKey]&[nextRowKey])

4.2.9 RequestMyExpenses

Για την μέθοδο αυτή ισχύει ακριβώς ότι και για την μέθοδο RequestMyIncome (βλ. παρ. 4.3.7, με την διαφορά ότι ο χρήστης λαμβάνει πληροφορίες για τα έξοδά του

***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο URL:

[https://mydataapidev.aade.gr/RequestMyExpenses?\[dateFrom\]&\[dateTo\]&\[counterVatNumber\]&\[entityVatNumber\]&\[invType\]&\[nextPartitionKey\]&\[nextRowKey\]](https://mydataapidev.aade.gr/RequestMyExpenses?[dateFrom]&[dateTo]&[counterVatNumber]&[entityVatNumber]&[invType]&[nextPartitionKey]&[nextRowKey])

4.2.10 RequestVatInfo

Αυτή η μέθοδος επιτρέπει στον χρήστη να λαμβάνει λεπτομερείς πληροφορίες για τα στοιχεία ΦΠΑ που συνδέονται με τον ΑΦΜ μιας οντότητας για ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα. Η μέθοδος μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την ανάκτηση πληροφοριών για τις εγγραφές ΦΠΑ ενός προσώπου ή επιχείρησης, είτε ανά τιμολόγιο είτε ανά ημέρα, ανάλογα με τις παραμέτρους που έχουν δοθεί.

Η επικοινωνία γίνεται μέσω μιας HTTP κλήσης GET της μεθόδου, με τις παρακάτω παραμέτρους οι οποίες λειτουργούν ως κριτήρια αναζήτησης.

[https://mydatapi.aade.gr/myDATA/RequestVatInfo?\[entityVatNumber\]&\[dateFrom\]&\[dateTo\]&\[GroupedPerDay\]&\[nextPartitionKey\]&\[nextRowKey\]](https://mydatapi.aade.gr/myDATA/RequestVatInfo?[entityVatNumber]&[dateFrom]&[dateTo]&[GroupedPerDay]&[nextPartitionKey]&[nextRowKey])

| Όνομα Παραμέτρου | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|------------------|-------------|--|
| entityVatNumber | Όχι | ΑΦΜ οντότητας |
| dateFrom | Ναι | Αρχή χρονικού διαστήματος αναζήτησης για την ημερομηνία έκδοσης (μορφή dd/MM/yyyy) |
| dateTo | Ναι | Τέλος χρονικού διαστήματος αναζήτησης για την ημερομηνία έκδοσης (μορφή dd/MM/yyyy) |
| GroupedPerDay | Όχι | Παράμετρος που δηλώνει εάν τα αποτελέσματα πρέπει να ομαδοποιηθούν ανά ημέρα. Δέχεται τιμές "true" ή "false" |
| nextPartitionKey | Όχι | Παράμετρος για την τμηματική λήψη των αποτελεσμάτων, όταν GroupedPerDay=false |
| nextRowKey | Όχι | Παράμετρος για την τμηματική λήψη των αποτελεσμάτων, όταν GroupedPerDay=false |

Η απάντηση της μεθόδου θα περιλαμβάνει λεπτομέρειες ΦΠΑ, με βάση τα κριτήρια αναζήτησης που έχουν οριστεί.

Παρατηρήσεις:

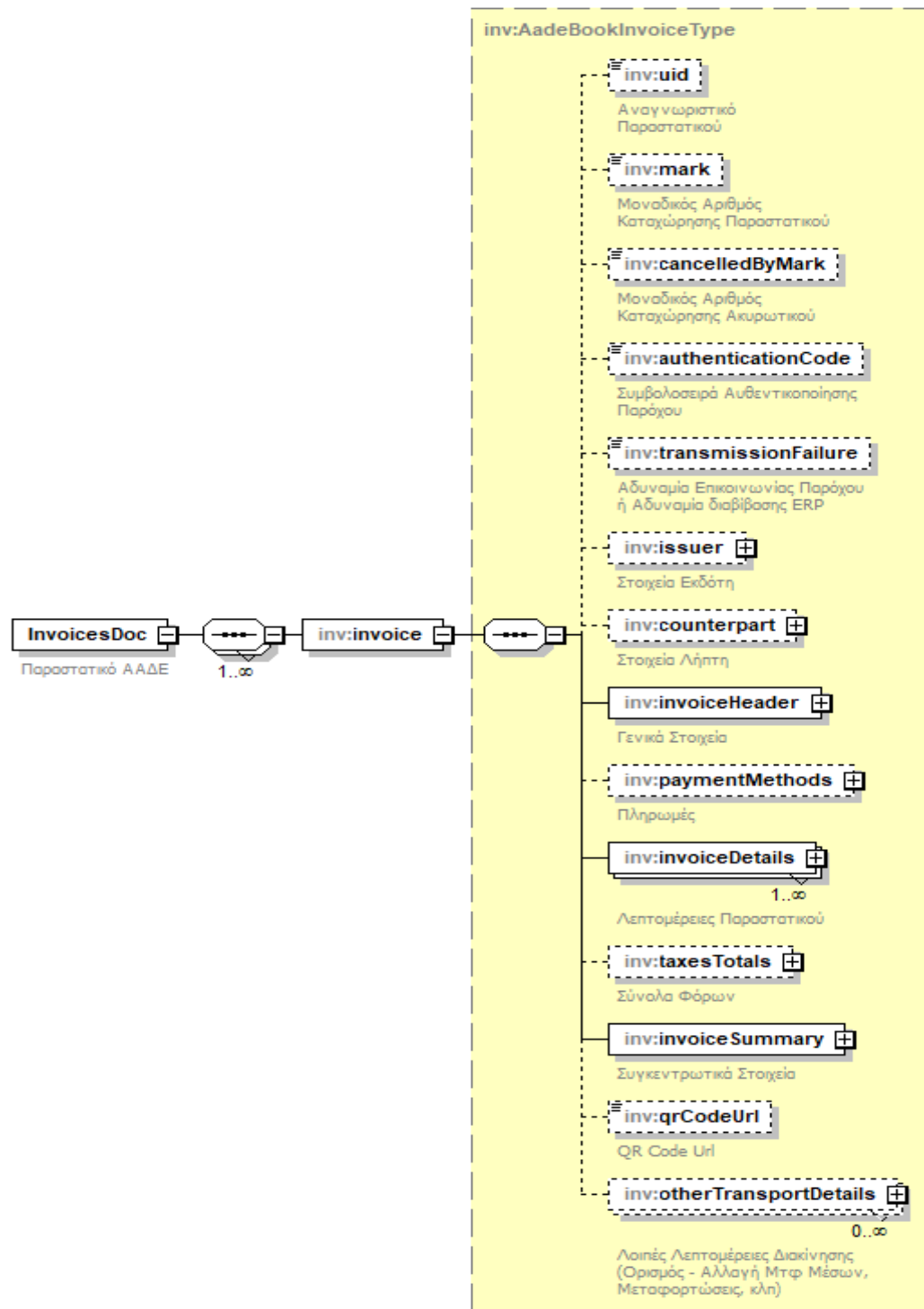
- 1) Σε περίπτωση που τα αποτελέσματα αναζήτησης υπερβαίνουν το μέγιστο επιτρεπτό όριο, ο χρήστης θα τα λάβει τμηματικά. Τα πεδία nextPartitionKey και nextRowKey θα παρέχονται σε κάθε απόκριση και θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως παράμετροι για την ανάκτηση του επόμενου συνόλου αποτελεσμάτων. Είναι σημαντικό να σημειωθεί ότι εάν η παράμετρος GroupedPerDay έχει τιμή false, τότε οι παράμετροι nextPartitionKey και nextRowKey δεν απαιτούνται και, αν δοθούν, δεν θα λαμβάνονται υπόψη για την ανάκτηση των αποτελεσμάτων.
- 2) Σε περίπτωση που η παράμετρος entityVatNumber δεν παρέχεται, θα γίνει αναζήτηση βάσει του ΑΦΜ του χρήστη που κάνει την κλήση.
- 3) Οι παράμετροι dateFrom και dateTo είναι υποχρεωτικές και πρέπει να δοθούν στη σωστή μορφή (dd/MM/yyyy).

***Σημείωση:** Για τη φάση της ανάπτυξης και διενέργειας δοκιμών, η μέθοδος είναι διαθέσιμη στο URL:

[https://mydataapidev.aade.gr/RequestVatInfo?\[entityVatNumber\]&\[dateFrom\]&\[dateTo\]&\[GroupedPerDay\]&\[nextPartitionKey\]&\[nextRowKey\]](https://mydataapidev.aade.gr/RequestVatInfo?[entityVatNumber]&[dateFrom]&[dateTo]&[GroupedPerDay]&[nextPartitionKey]&[nextRowKey])

5 Περιγραφή σχήματος παραστατικού

Αυτή η ενότητα περιγράφει αναλυτικά το περιεχόμενο του παραστατικού (τύπου AadeBookInvoiceType). Η δομή του περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|---------------------|-------------------------|-------------|---|---|
| uid | xs:string | Όχι | Αναγνωριστικό Παραστατικού | Μήκος= 40 Συμπληρώνεται από την Υπηρεσία |
| mark | xs:long | Όχι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Παραστατικού | Συμπληρώνεται από την Υπηρεσία |
| cancelledByMark | xs:long | Όχι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Ακυρωτικού | Συμπληρώνεται από την Υπηρεσία |
| authenticationCode | xs:string | Όχι | Συμβολοσειρά Αυθεντικοποίησης | Συμπληρώνεται από την Υπηρεσία μόνο στην περίπτωση που η αποστολή γίνεται από παρόχους |
| transmissionFailure | xs:byte | Όχι | Αδυναμία Επικοινωνίας Παρόχου ή Αδυναμία Διαβίβασης Δεδομένων από ERP | Επιτρεπτές τιμές {1,4}. <u>Οι τιμές {1,2} είναι επιτρεπτές μόνο για περίπτωση αποστολής από παρόχους:</u> 1 : Στην περίπτωση αδυναμίας επικοινωνίας οντότητας με τον πάροχο κατά την έκδοση/διαβίβαση παραστατικού 2 : Στην περίπτωση αδυναμίας επικοινωνίας του παρόχου με το myDATA κατά την έκδοση/ διαβίβαση παραστατικού, <u>ενώ η τιμή {3} είναι επιτρεπτή μόνο για περίπτωση αποστολής από ERP:</u> 3 : Απώλεια διασύνδεσης |
| issuer | PartyType | Όχι | Εκδότης Παραστατικού | |
| counterpart | PartyType | Όχι | Λήπτης Παραστατικού | |
| paymentMethods | PaymentMethodDetailType | Όχι | Τρόποι Πληρωμής | |
| invoiceHeader | InvoiceHeaderType | Ναι | Επικεφαλίδα Παραστατικού | |
| invoiceDetails | InvoiceRowType | Ναι | Γραμμές Παραστατικού | |

| | | | | |
|-----------------------|---------------------|-----|---|--|
| taxesTotals | TaxesType | Όχι | Σύνολα Φόρων | |
| invoiceSummary | InvoiceSummaryType | Ναι | Περίληψη Παραστατικού | |
| qrCodeUrl | xs:string | Όχι | Κωδικοποιημένο αλφαριθμητικό για να χρησιμοποιηθεί από τα προγράμματα για τη δημιουργία QR Code τύπου Url | Συμπληρώνεται από την Υπηρεσία (στην παρούσα φάση μόνο για διαβιβάσεις μέσω erp) |
| otherTransportDetails | TransportDetailType | Όχι | Λοιπές Λεπτομέρειες Διακίνησης (Ορισμός - Αλλαγή Μτφ Μέσων) | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Το uid αποτελεί το αναγνωριστικό κάθε παραστατικού και συμπληρώνεται από την Υπηρεσία. Γενικά υπολογίζεται από το SHA-1 hash των ακόλουθων πεδίων του παραστατικού τα οποία είναι :
 - ο ΑΦΜ Εκδότη
 - ο Ημερομηνία Έκδοσης
 - ο Αριθμός Εγκατάστασης στο Μητρώο του Taxis
 - ο Τύπος Παραστατικού
 - ο Σειρά
 - ο ΑΑ
 - ο Τύπος Απόκλισης Παραστατικού (εφόσον υπάρχει)

Ειδικά για τα παραστατικά των κατηγοριών B1 (Μη Αντικριζόμενα Παραστατικά Λήπτη ημεδαπής / αλλοδαπής) και B2 (Αντικριζόμενα Παραστατικά Λήπτη ημεδαπής / αλλοδαπής)¹ στον υπολογισμό του uid συμμετέχει και το ΑΦΜ του λήπτη.

Κατά την χρήση του αλγόριθμου SHA-1 χρησιμοποιείται κωδικοποίηση ISO-8859-7

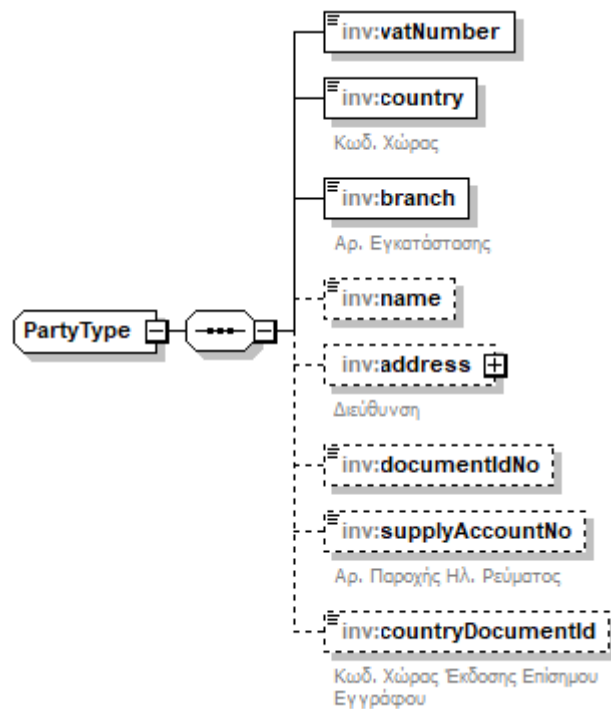
- 2) Το mark αποτελεί τον Μοναδικό Αριθμό Καταχώρησης του παραστατικού (M.AP.K)
- 3) Στο στοιχείο taxesTotals θα περιλαμβάνονται φόροι όλων των κατηγοριών, εκτός του ΦΠΑ, οι οποίοι αφορούν όλο το παραστατικό σαν σύνολο. Σε περίπτωση που ο χρήστης κάνει χρήση αυτού του στοιχείου, δεν θα μπορεί να εισάγει φόρους εκτός του ΦΠΑ σε κάθε γραμμή του παραστατικού ξεχωριστά
- 4) Η δομή των τύπων PartyType, PaymentMethodDetailType, InvoiceHeaderType, InvoiceRowType, TaxTotalsType, InvoiceSummaryType περιγράφεται στη συνέχεια
- 5) Ο Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Ακυρωτικού εμφανίζεται κατά την λήψη μόνο εφόσον το εν λόγω παραστατικό έχει ακυρωθεί και συμπληρώνεται με το MARK της ακύρωσης

¹ Οι τύποι των παραστατικών των κατηγοριών B1 και B2 είναι οι: 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.30, 13.31, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.30, 14.31, 15.1, 16.1

- 6) Το `authenticationCode` αποτελεί τη συμβολοσειρά αυθεντικοποίησης κάθε παραστατικού και συμπληρώνεται από την Υπηρεσία για την περίπτωση που η αποστολή γίνεται μέσω Παρόχου Ηλεκτρονικής Τιμολόγησης. Υπολογίζεται από το SHA-1 hash 8 πεδίων του παραστατικού τα οποία είναι :
- ΑΦΜ Εκδότη
 - Ημερομηνία Έκδοσης
 - Αριθμός Εγκατάστασης στο Μητρώο του Taxis
 - Τύπος Παραστατικού
 - Σειρά
 - ΑΑ
 - Μ.ΑΡ.Κ Παραστατικού
 - Συνολική Αξία Παραστατικού
 - Σύνολο Αξίας Φ.Π.Α. Παραστατικού
 - ΑΦΜ Λήπτη
- 7) Το πεδίο `qrCodeUrl` περιέχει ένα url του οποίου το query string είναι κωδικοποιημένο, προκειμένου να χρησιμοποιηθεί από τις εφαρμογές για την παραγωγή/εισαγωγή στα παραστατικά QR Code τύπου url, το οποίο θα οδηγεί (κατά την ανάγνωση του) σε σελίδα της Υπηρεσίας για την επισκόπηση του παραστατικού
- 8) Το πεδίο `otherTransportDetails` (Λοιπές Λεπτομέρειες Διακίνησης) είναι λίστα τύπου `TransportDetailType`
- 9) Η δομή του `otherTransportDetails` περιγράφεται στη συνέχεια

5.1 Στοιχεία οντότητας

Ο εκδότης και ο λήπτης του παραστατικού είναι στοιχεία τύπου PartyType Και η δομή τους περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|-----------------|-------------|-------------|---------------------------|---|
| vatNumber | xs:string | Ναι | ΑΦΜ | Οποιοσδήποτε έγκυρος ΑΦΜ |
| country | xs:string | Ναι | Κωδικός Χώρας | Κωδικοί χωρών |
| branch | xs:int | Ναι | Αρ. Εγκατάστασης | Ελάχιστη τιμή = 0 |
| name | xs:string | Όχι | Επωνυμία | |
| address | AddressType | Όχι | Διεύθυνση | |
| documentIdNo | xs:string | Όχι | Αριθμός επίσημου εγγράφου | Μέγιστο επιτρεπτό μήκος 100. Έγκυρο μόνο στην περίπτωση παραστατικού tax free (specialInvoiceCategory = 4) |
| supplyAccountNo | xs:string | Όχι | Αρ. Παροχής Ηλ. Ρεύματος | Μέγιστο επιτρεπτό μήκος 100. Έγκυρο μόνο στην |

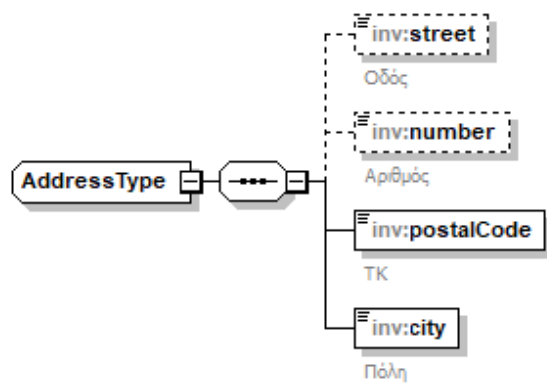
| | | | | |
|-------------------|-----------|-----|---|---------------------------------------|
| | | | | περίπτωση παραστατικών καυσίμων |
| countryDocumentId | xs:string | Όχι | Κωδ. Χώρας Έκδοσης Επίσημου Εγγράφου | Κωδικοί χωρών |

Παρατηρήσεις:

- 1) Ο κωδικός της χώρας είναι δύο χαρακτήρες και προέρχεται από την αντίστοιχη λίστα χωρών όπως περιγράφεται στο ISO 3166.
- 2) Σε περίπτωση που η εγκατάσταση του εκδότη είναι η έδρα ή δεν υφίσταται, το πεδίο branch πρέπει να έχει την τιμή 0
- 3) Για τον εκδότη, τα στοιχεία Επωνυμία και Διεύθυνση δεν γίνονται αποδεκτά στην περίπτωση που αφορούν οντότητα εντός Ελλάδας (GR). Για τον λήπτη, το στοιχείο Επωνυμία δεν γίνονται αποδεκτό στην περίπτωση που αφορά οντότητα εντός Ελλάδας (GR)
- 4) Ο αριθμός επίσημου εγγράφου, είναι επιτρεπτός μόνο στην περίπτωση διαβίβασης παραστατικών που ανήκουν στην Ειδική Κατηγορία Παραστατικού Tax free (το πεδίο της επικεφαλίδας του παραστατικού specialInvoiceCategory έχει την τιμή 4), και μπορεί να είναι οποιοδήποτε επίσημο έγγραφο ταυτοποίησης (π.χ αριθμός διαβατηρίου) του λήπτη του παραστατικού.
- 5) Ο αριθμός Παροχής Ηλ. Ρεύματος, είναι επιτρεπτός μόνο στην περίπτωση διαβίβασης παραστατικών καυσίμων (το πεδίο της επικεφαλίδας του παραστατικού fuelInvoice έχει την τιμή true – αποδεκτό μόνο για διαβίβαση από παρόχους) και είναι πληροφορία του λήπτη του παραστατικού.
- 6) Ο κωδικός χώρας έκδοσης του επίσημου εγγράφου (π.χ διαβατηρίου), είναι επιτρεπτός μόνο στην περίπτωση διαβίβασης παραστατικών που ανήκουν στην Ειδική Κατηγορία Παραστατικού Tax free (το πεδίο της επικεφαλίδας του παραστατικού specialInvoiceCategory έχει την τιμή 4) και εφόσον έχει συμπληρωθεί το πεδίο αριθμός επίσημου εγγράφου (documentIdNo) και αφορά τον λήπτη του παραστατικού.

5.1.1 Διεύθυνση Οντότητας

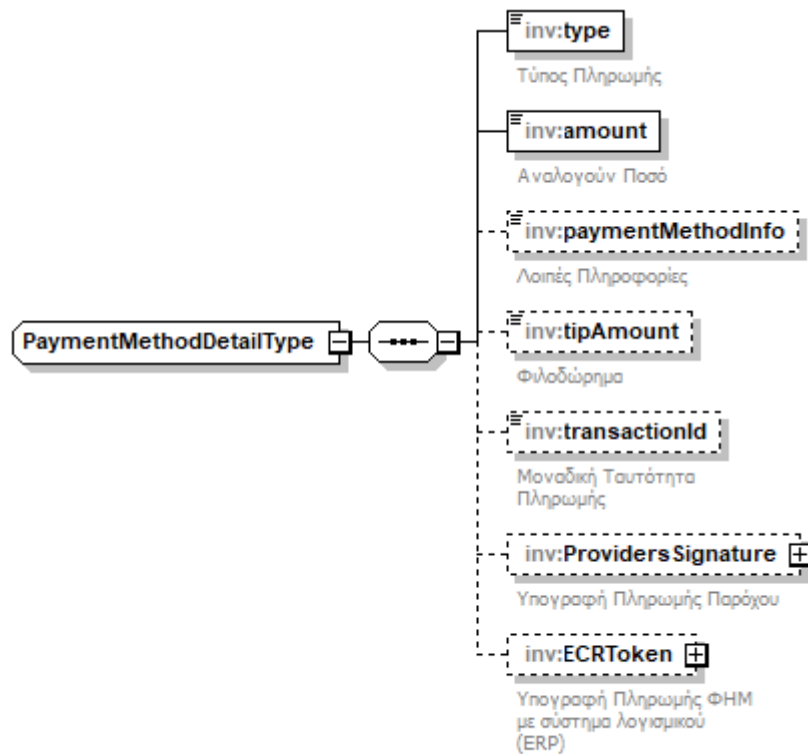
Η διεύθυνση του εκδότη (ή του λήπτη) είναι στοιχείο τύπου AddressType και η δομή του περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|------------|-----------|-------------|-----------|
| street | xs:string | Όχι | Οδός |
| number | xs:string | Όχι | Αριθμός |
| postalCode | xs:string | Ναι | TK |
| city | xs:string | Ναι | Πόλη |

5.2 Τρόπος Πληρωμής

Ο τρόπος πληρωμής είναι στοιχείο τύπου PaymentMethodDetailType και η δομή του περιγράφεται παρακάτω:



Generated by XMLSpy

www.altova.com

| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|-------------------|------------|-------------|-----------------------------|---|
| type | xs:int | Ναι | Τύπος Πληρωμής | Ελάχιστη τιμή = 1 Μέγιστη τιμή = 5 |
| amount | xs:decimal | Ναι | Ποσό Πληρωμής | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| paymentMethodInfo | xs:string | Όχι | Πληροφορίες | |
| tipAmount | xs:decimal | Όχι | Ποσό φιλοδωρήματος | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| transactionId | xs:string | Όχι | Μοναδική Ταυτότητα Πληρωμής | |

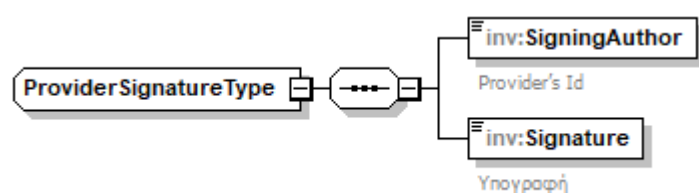
| | | | | |
|--------------------|-----------------------|-----|---|--|
| ProvidersSignature | ProviderSignatureType | Όχι | Υπογραφή Πληρωμής Παρόχου | |
| ECRToken | ECRTokenType | Όχι | Υπογραφή Πληρωμής ΦΗΜ με σύστημα λογισμικού (ERP) | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Οι τιμές του πεδίου type περιγράφονται σε αντίστοιχο πίνακα του παραρτήματος
- 2) Το πεδίο amount μπορεί να αντιστοιχεί σε ένα τμήμα της συνολικής αξίας του παραστατικού
- 3) Το πεδίο Πληροφορίες μπορεί να περιέχει επιπλέον πληροφορίες σχετικά με τον συγκεκριμένο τύπο (πχ Αρ. Λογαριασμού Τραπέζης)
- 4) Το πεδίο transactionId διαβιβάζεται στην περίπτωση πληρωμών με type = 7
- 5) Το πεδίο ProvidersSignature είναι τύπου ProviderSignatureType, ο οποίος τύπος περιγράφεται σε [επόμενη παράγραφο](#), και διαβιβάζεται στην περίπτωση πληρωμών με type = 7 και όταν η διαβίβαση γίνεται από το κανάλι του παρόχου
- 6) Το πεδίο ECRToken είναι τύπου ECRTokenType, ο οποίος τύπος περιγράφεται σε [επόμενη παράγραφο](#), και διαβιβάζεται στην περίπτωση πληρωμών με type = 7 και όταν η διαβίβαση γίνεται από ERP

5.2.1 Υπογραφή Πληρωμής Παρόχου

Το πεδίο ProvidersSignature είναι στοιχείο τύπου ProviderSignatureType και η δομή του περιγράφεται παρακάτω:

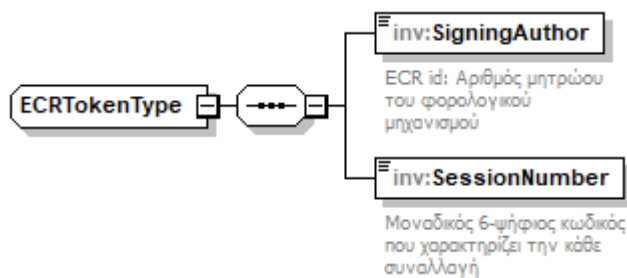


| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Παρατηρήσεις |
|---------------|-----------|-------------|--|---|
| SigningAuthor | xs:string | Ναι | Αριθμός Απόφασης έγκρισης ΥΠΑΗΕΣ Παρόχου | Μέγιστο επιτρεπτό μήκος 20 |
| Signature | xs:string | Ναι | Υπογραφή | Λεπτομέρειες στην υπ' αριθμ. Α. 1155/09-10-2023 απόφαση (ΦΕΚ 5992 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------------|
| | | | | Β΄/13.10.2023), όπως ισχύει |
|--|--|--|--|--------------------------------|

5.2.2 Υπογραφή Πληρωμής ΦΗΜ με σύστημα λογισμικού (ERP)

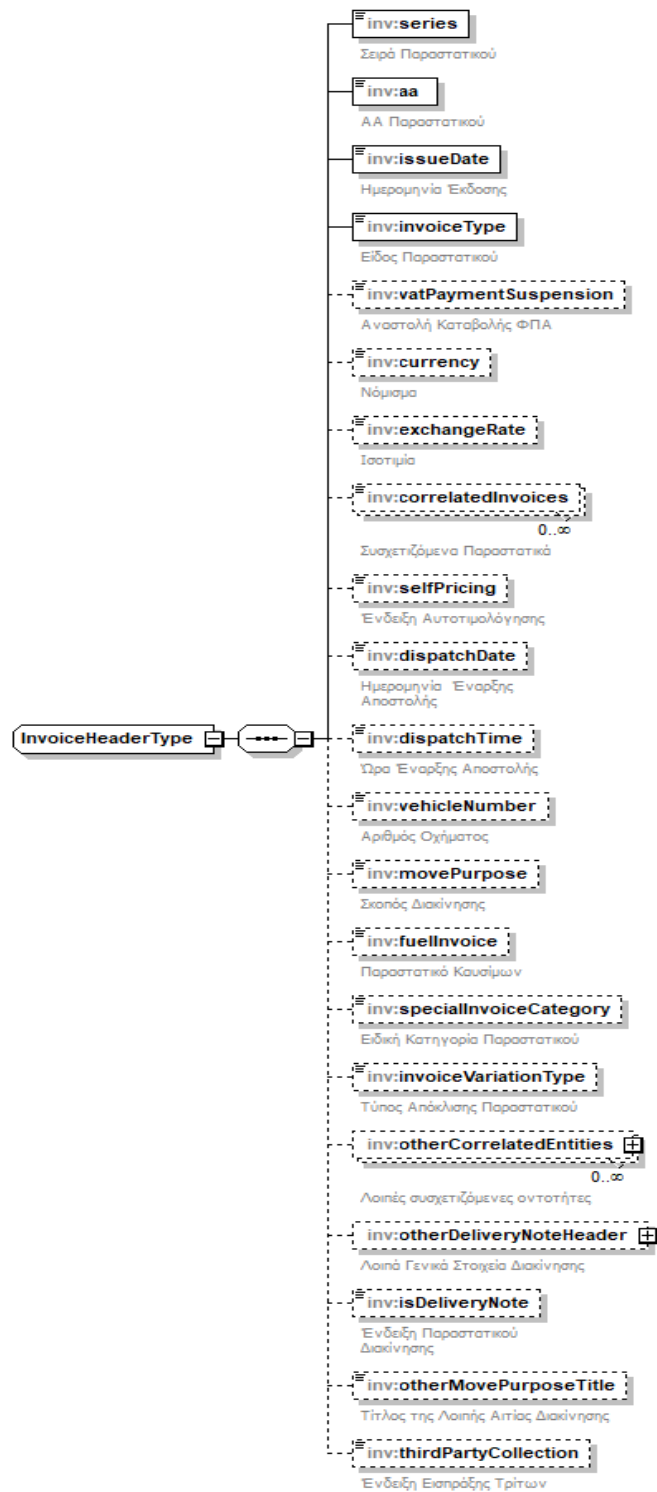
Το πεδίο ECRToken είναι στοιχείο τύπου ECRTokenType και η δομή του περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Παρατηρήσεις |
|---------------|-----------|-------------|--|---|
| SigningAuthor | xs:string | Ναι | ECR id: Αριθμός μητρώου του φορολογικού μηχανισμού | Μέγιστο επιτρεπτό μήκος 20 |
| Signature | xs:string | Ναι | Υπογραφή | Λεπτομέρειες στην υπ' αριθμ. Α. 1155/09-10-2023 απόφαση (ΦΕΚ 5992 Β΄/13.10.2023), όπως ισχύει |

5.3 Επικεφαλίδα παραστατικού

Η επικεφαλίδα του παραστατικού είναι στοιχείο τύπου InvoiceHeaderType και η δομή του περιγράφεται εδώ:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|----------------------|------------|-------------|------------------------------|--|
| series | xs:string | Ναι | Σειρά παραστατικού | Μέγιστο επιτρεπτό μήκος 50 |
| aa | xs:string | Ναι | ΑΑ Παραστατικού | Μέγιστο επιτρεπτό μήκος 50 |
| issueDate | xs:date | Ναι | Ημ. Έκδοσης Παραστατικού | |
| invoiceType | xs:string | Ναι | Είδος Παραστατικού | Λίστα τιμών: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 3.1, 3.2, 4, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7.1, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 9.3, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 12, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.30, 13.31, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.30, 14.31, 15.1, 16.1, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4, 17.5, 17.6. [Για την περίπτωση των παρόχων μόνο οι τιμές 1.1 έως και 11.5 είναι επιτρεπτές] |
| vatPaymentSuspension | xs:boolean | Όχι | Αναστολή Καταβολής ΦΠΑ | |
| currency | xs:string | Όχι | Νόμισμα | Κωδικοί νομισμάτων |
| exchangeRate | xs:decimal | Όχι | Ισοτιμία | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 5 |
| correlatedInvoices | xs:long | Όχι | Συσχετιζόμενα Παραστατικά | |
| selfPricing | xs:boolean | Όχι | Ένδειξη Αυτοτιμολόγησης | |
| dispatchDate | xs:date | Όχι | Ημερομηνία Έναρξης Αποστολής | |
| dispatchTime | xs:time | Όχι | Ώρα Έναρξης Αποστολής | |
| vehicleNumber | xs:string | Όχι | Αριθμός | |

| | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|-----|---|--|
| | | | Μεταφορικού Μέσου | |
| movePurpose | xs:int | Όχι | Σκοπός Διακίνησης | Ελάχιστη τιμή = 1 Μέγιστη τιμή = 19 |
| fuelInvoice | xs:boolean | Όχι | Παραστατικό καυσίμων (ένδειξη) | Αποδεκτό μόνο στην περίπτωση αποστολής από παρόχους. |
| specialInvoiceCategory | xs:int | Όχι | Ειδική Κατηγορία Παραστατικού | Ελάχιστη τιμή = 1 Μέγιστη τιμή = 10 |
| invoiceVariationType | xs:int | Όχι | Τύπος Απόκλισης (Διαφοροποίησης) Παραστατικού | Ελάχιστη τιμή = 1 Μέγιστη τιμή = 4 (Δεν επιτρέπεται στη περίπτωση αποστολής μέσω παρόχων) |
| otherCorrelatedEntities | EntityType | Όχι | Λοιπές συσχετιζόμενες οντοτήτες | |
| otherDeliveryNoteHeader | OtherDeliveryNoteHeaderType | Όχι | Λοιπά Γενικά Στοιχεία Διακίνησης | |
| isDeliveryNote | xs:boolean | Όχι | Ένδειξη Παραστατικού Διακίνησης | |
| otherMovePurposeTitle | xs:string | Όχι | Τίτλος της Λοιπής Αιτίας Διακίνησης | Αποδεκτό μόνο για την περίπτωση που movePurpose = 19 (Λοιπές Διακινήσεις) |
| thirdPartyCollection | xs:boolean | Όχι | Ένδειξη Εισπράξης Τρίτων | Αποδεκτό μόνο για παραστατικά τύπων 8.4 και 8.5 |

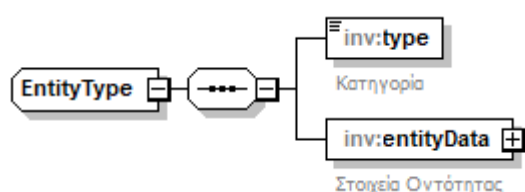
Παρατηρήσεις:

- 1) Το πεδίο exchangeRate είναι η ισοτιμία του νομίσματος σε σχέση με το ευρώ. Πρέπει να συμπληρώνεται μόνο όταν το νόμισμα δεν έχει τιμή EUR.
- 2) Ο κωδικός νομισμάτων προέρχεται από την αντίστοιχη λίστα σύμφωνα με το πρότυπο ISO4217.
- 3) Το στοιχείο correlatedInvoices είναι λίστα και περιέχει τα ΜΑΡΚ των συσχετιζόμενων παραστατικών

- 4) Σε περίπτωση μη έκδοσης σειράς παραστατικού, το πεδίο series πρέπει να έχει την τιμή 0
- 5) Το πεδίο selfPricing ορίζει αν πρόκειται για Τιμολόγιο Αυτοτιμολόγησης
- 6) Οι πιθανές τιμές των πεδίων movePurpose και invoiceType περιγράφονται αναλυτικά στους αντίστοιχους πίνακες του Παραρτήματος
- 7) Το πεδίο fuelInvoice ορίζει αν πρόκειται για παραστατικό πώλησης υγρών καυσίμων και επιτρέπεται η αποστολή μόνο για την περίπτωση των παρόχων.
- 8) Οι πιθανές τιμές του πεδίου specialInvoiceCategory περιγράφονται αναλυτικά στον αντίστοιχο πίνακα του Παραρτήματος
- 9) Οι πιθανές τιμές του πεδίου invoiceVariationType περιγράφονται αναλυτικά στον αντίστοιχο πίνακα του Παραρτήματος. Επίσης λεπτομέρειες σχετικά με τον τρόπο χρήσης τους από επιχειρησιακής σκοπιάς περιγράφονται στο σχετικό επιχειρησιακό έγγραφο.
- 10) Το πεδίο otherCorrelatedEntities (Λοιπές συσχετιζόμενες οντότητες) είναι λίστα τύπου EntityType
- 11) Η δομή του τύπου otherCorrelatedEntities περιγράφεται στη συνέχεια
- 12) Η δομή του τύπου otherDeliveryNoteHeader περιγράφεται στη συνέχεια
- 13) Το πεδίο isDeliveryNote ορίζει αν πρόκειται για τιμολόγιο που είναι και δελτίο αποστολής (π.χ το παραστατικό τύπου 1.1 - Τιμολόγιο Πώλησης, εφόσον φέρει την ένδειξη isDeliveryNote = true, τότε είναι και δελτίο διακίνησης και θα πρέπει να αποσταλούν και επιπλέον στοιχεία διακίνησης)
- 14) Το πεδίο otherMovePurposeTitle συμπληρώνεται όταν έχει επιλεγεί ως movePurpose = 19 (Λοιπές Διακινήσεις) και ορίζει τον τίτλο της άλλης διάκινησης
- 15) Το πεδίο thirdPartyCollection ορίζει αν η επιχείρηση που κάνει χρήση Μέσων Πληρωμών ως Χρήστης υπηρεσιών πληρωμών και εισπράττει για λογαριασμό τρίτων (περίπτωση παραστατικού 8.4 - Απόδειξη Είσπραξης POS) ή αν επιστρέφει ποσά συναλλαγής για λογαριασμό τρίτων (περίπτωση παραστατικού 8.5 - Απόδειξη Επιστροφής POS)

5.3.1 Λοιπές Συσχετιζόμενες Οντότητες

Οι Λοιπές Συσχετιζόμενες Οντότητες είναι στοιχεία τύπου EntityType και η δομή του περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|-------|-------|-------------|-----------|-----------------|
|-------|-------|-------------|-----------|-----------------|

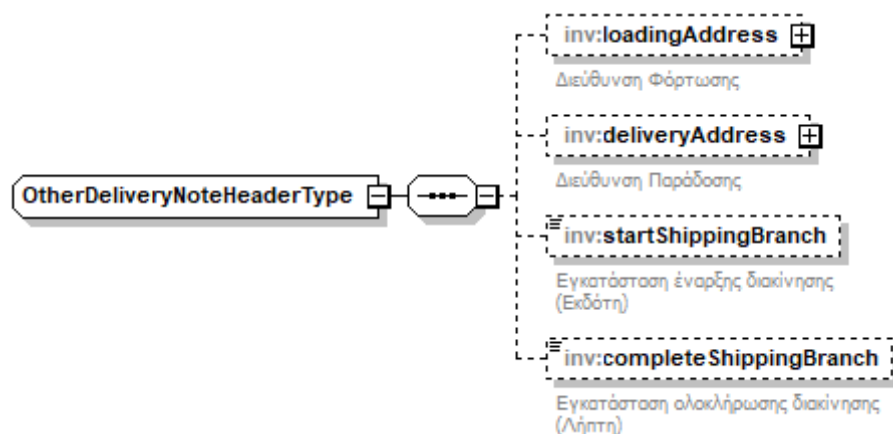
| | | | | |
|------------|-----------|-----|-------------------------------|----------------------|
| type | xs:int | Ναι | Κατηγορία Οντότητας | Πίνακας Παραρτήματος |
| entityData | PartyType | Ναι | Στοιχεία Οντότητας (Προσώπου) | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Οι δυνατές τιμές του πεδίου type περιγράφονται σε αντίστοιχο πίνακα του παραρτήματος (85)
- 2) Το πεδίο entityData (στοιχεία οντότητας (προσώπου)) είναι τύπου PartyType, ο οποίος τύπος αναλύεται σε προγενέστερη αντίστοιχη παράγραφο ([Στοιχεία Οντότητας](#))

5.3.2 Λοιπά Γενικά Στοιχεία Διακίνησης

Τα Λοιπά Γενικά Στοιχεία Διακίνησης είναι στοιχεία τύπου OtherDeliveryNoteHeaderType και η δομή του περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|-----------------|-------------|-------------|---------------------|---|
| loadingAddress | AddressType | Ναι | Διεύθυνση Φόρτωσης | Συμπληρώνεται για παραστατικά που είναι δελτία αποστολής (π.χ 9.3) ή τιμολόγιο και δελτίο αποστολής (isDeliveryNote = true) |
| deliveryAddress | AddressType | Ναι | Διεύθυνση Παράδοσης | Συμπληρώνεται για παραστατικά που είναι δελτία αποστολής (π.χ |

| | | | | |
|------------------------|--------|-----|--|---|
| | | | | 9.3) ή τιμολόγιο και δελτίο αποστολής (isDeliveryNote = true) |
| startShippingBranch | xs:int | Όχι | Εγκατάσταση έναρξης διακίνησης (Εκδότη) | Συμπληρώνεται για παραστατικά που είναι δελτία αποστολής (π.χ 9.3) ή τιμολόγιο και δελτίο αποστολής (isDeliveryNote = true) |
| completeShippingBranch | xs:int | Όχι | Εγκατάσταση ολοκλήρωσης διακίνησης (Λήπτη) | Συμπληρώνεται για παραστατικά που είναι δελτία αποστολής (π.χ 9.3) ή τιμολόγιο και δελτίο αποστολής (isDeliveryNote = true) |

Παρατηρήσεις:

- 1) Το πεδίο loadingAddress είναι τύπου AddressType, ο οποίος τύπος αναλύεται σε προγενέστερη αντίστοιχη παράγραφο (5.1.1)
- 2) Το πεδίο deliveryAddress είναι τύπου AddressType, ο οποίος τύπος αναλύεται σε προγενέστερη αντίστοιχη παράγραφο (5.1.1)
- 3) Με το πεδίο startShippingBranch ορίζεται το υποκατάστημα από το οποίο έγινε η έναρξη της διακίνησης, σε περίπτωση που η έναρξη της διακίνησης γίνεται από κάποιο υποκάστημα (εγκατάσταση) του εκδότη του παραστατικού, το οποίο είναι διαφορετικό από το υποκατάστημα του εκδότη του δελτίου
- 4) Με το πεδίο completeShippingBranch ορίζεται το υποκατάστημα στο οποίο θα ολοκληρωθεί η διακίνηση, σε περίπτωση που η διακίνηση θα ολοκληρωθεί σε κάποιο υποκάστημα (εγκατάσταση) του λήπτη του παραστατικού, το οποίο είναι διαφορετικό από το υποκατάστημα του λήπτη του δελτίου

5.4 Στοιχεία παραστατικού

Τα στοιχεία του παραστατικού είναι στοιχεία τύπου InvoiceRowType και περιγράφονται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|----------------------|------------|-------------|--------------------------------|--|
| lineNumber | xs:int | Ναι | ΑΑ γραμμής | Ελάχιστη τιμή = 1 |
| recType | xs:int | Όχι | Είδος Γραμμής | Ελάχιστη τιμή = 1 Μέγιστη τιμή = 7 Σημείωση: Στην παρούσα έκδοση οι τιμές 1, 4 και 5 δεν θα μπορούν να χρησιμοποιηθούν – έχουν δεσμευτεί στο μοντέλο για μελλοντική χρήση |
| fuelCode | FuelCodes | Όχι | Κωδικός Καυσίμου | Κωδικοί Καυσίμων (Λίστα τιμών – αναλυτικά οι τιμές στο αντίστοιχο παράρτημα) <u>Αποδεκτό μόνο στην περίπτωση αποστολής από παρόχους και για την περίπτωση που το παραστατικό είναι παραστατικό καυσίμων</u> |
| quantity | xs:decimal | Όχι | Ποσότητα | Ελάχιστη τιμή = 0 |
| measurementUnit | xs:int | Όχι | Είδος Ποσότητας | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράρτημα λεπτομέρειες |
| invoiceDetailType | xs:int | Όχι | Επισήμανση | Λίστα τιμών: 1,2 |
| netValue | xs:decimal | Ναι | Καθαρή αξία | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| vatCategory | xs:int | Ναι | Κατηγορία ΦΠΑ | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράρτημα λεπτομέρειες |
| vatAmount | xs:decimal | Ναι | Ποσό ΦΠΑ | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| vatExemptionCategory | xs:int | Όχι | Κατηγορία Αιτίας Εξαίρεσης ΦΠΑ | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράρτημα λεπτομέρειες |
| dienergia | ShipType | Όχι | ΠΟΛ 1177/2018 Αρ. 27 | |
| discountOption | xs:boolean | Όχι | Δικαίωμα | False / True |

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----|---|--|
| | | | Έκπτωσης | |
| withheldAmount | xs:decimal | Όχι | Ποσό Παρακράτησης Φόρου | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| withheldPercentCategory | xs:int | Όχι | Κατηγορία Συντελεστή Παρακράτησης Φόρου | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| stampDutyAmount | xs: decimal | Όχι | Ποσό Χαρτοσήμου | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| stampDutyPercentCategory | xs:int | Όχι | Κατηγορία Συντελεστή Χαρτοσήμου | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| feesAmount | xs:decimal | Όχι | Ποσό Τελών | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| feesPercentCategory | xs:int | Όχι | Κατηγορία Συντελεστή Τελών | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| otherTaxesPercentCategory | xs:int | Όχι | Κατηγορία Συντελεστή Λοιπών Φόρων | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| otherTaxesAmount | xs:decimal | Όχι | Ποσό Λοιπών Φόρων | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| deductionsAmount | xs:decimal | Όχι | Ποσό Κρατήσεων | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| lineComments | xs:string | Όχι | Σχόλια Γραμμής | |
| incomeClassification | IncomeClassificationType | Όχι | Χαρακτηρισμοί Εσόδων | |
| expensesClassification | ExpensesClassificationType | Όχι | Χαρακτηρισμοί Εξόδων | |
| quantity15 | xs:decimal | Όχι | Ποσότητα Θερμοκρασίας 15 βαθμών | Ελάχιστη τιμή = 0. <u>Αποδεκτό μόνο στην περίπτωση αποστολής από παρόχους και για την περίπτωση που το παραστατικό είναι παραστατικό καυσίμων</u> |
| itemDescr | xs:string | Όχι | Περιγραφή Είδους | Μέγιστο επιτρεπτό μήκος 300. <u>Αποδεκτό μόνο στην περίπτωση παραστατικών της ειδικής κατηγορίας tax free ή που είναι</u> |

| | | | | |
|------------------------------|-----------|-----|---|---|
| | | | | <u>τιμολόγια και δελτία αποστολής ή απλά δελτία διακίνησης (π.χ 9.3)</u> |
| TaricNo | xs:string | Όχι | Κωδικός Taric | Υποχρεωτικό μήκος 10. <u>Αποδεκτό μόνο στην περίπτωση παραστατικών που είναι τιμολόγια και δελτία αποστολής ή απλά δελτία διακίνησης (π.χ 9.3)</u> |
| itemCode | xs:string | Όχι | Κωδικός Είδους | Υποχρεωτικό μήκος 10. <u>Αποδεκτό μόνο στην περίπτωση παραστατικών που είναι τιμολόγια και δελτία αποστολής ή απλά δελτία διακίνησης (π.χ 9.3)</u> |
| otherMeasurementUnitQuantity | xs:int | Όχι | Πλήθος Μονάδας Μέτρησης Τεμάχια Άλλα | Αποδεκτό μόνο στην περίπτωση που measurementUnit = 7 (Τεμάχια_Λοιπές Περιπτώσεις) |
| otherMeasurementUnitTitle | xs:string | Όχι | Τίτλος Μονάδας Μέτρησης Τεμάχια Άλλα | Αποδεκτό μόνο στην περίπτωση που measurementUnit = 7 (Τεμάχια_Λοιπές Περιπτώσεις) |

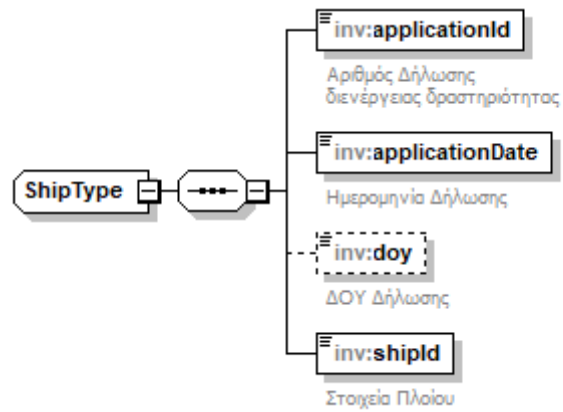
Παρατηρήσεις:

- 1) Οι πιθανές τιμές για τα πεδία measurementUnit, invoiceDetailType, vatCategory, vatExemptionCategory, withheldPercentCategory, stampDutyPercentCategory, feesPercentCategory και otherTaxesPercentCategory περιγράφονται αναλυτικά στους αντίστοιχους πίνακες του Παραρτήματος
- 2) Σε όλες τις περιπτώσεις, ανεξαρτήτως της τιμής του αντίστοιχου πεδίου category, συμπληρώνεται πάντα το σχετικό ποσό στο αντίστοιχο πεδίο amount
- 3) Το πεδίο vatExemptionCategory είναι απαραίτητο στην περίπτωση που το vatCategory υποδηλώνει κατηγορία συντελεστή 0% ΦΠΑ
- 4) Για περιπτώσεις λογιστικών εγγραφών όπου δεν εφαρμόζεται ΦΠΑ, το πεδίο vatCategory θα έχει την τιμή 8
- 5) Τα σχόλια γραμμής συμπληρώνονται από τον χρήστη και χρησιμοποιούνται για πληροφοριακούς λόγους προς την υπηρεσία

- 6) Οι χαρακτηρισμοί που αφορούν τον υποβάλλοντα (εκδότης – εσόδων, λήπτης εξόδων), υποβάλλονται μαζί με το παραστατικό με την αντίστοιχη χρήση των πεδίων `incomeClassification – expensesClassification`
- 7) α) Στην περίπτωση αποστολής γραμμών με `recType = 2` (γραμμή τέλους με ΦΠΑ) ή/και `recType = 3` (Γραμμή Λοιπών Φόρων με Φ.Π.Α.), θα επιτρέπεται παράλληλα, εφόσον είναι επιθυμητό, η αποστολή παρακρατούμενων /τελών /λοιπών φόρων/ χαρτοσήμου/ κρατήσεων και σε επίπεδο παραστατικού και όχι υποχρεωτικά ανά γραμμή σύννοψης παραστατικού. Στις περιπτώσεις αυτών των γραμμών, τα ποσά που αντιστοιχούν στα τέλη με ΦΠΑ (`recType = 2`) ή τους λοιπούς φόρους (`recType = 3`) αντίστοιχα, θα αποστέλλονται στο πεδίο της καθαρής αξίας της γραμμής (`netValue`), ενώ τα αντίστοιχα πεδία ποσό τέλους (`feesAmount`) ή ποσό λοιπών φόρων (`otherTaxesAmount`) δεν θα συμπληρώνονται. Επίσης στις γραμμές αυτές δεν επιτρέπεται η αποστολή άλλων ειδών φόρων/τελών/κρατήσεων/χαρτοσήμου (π.χ. σε μια γραμμή με `recType = 2` δεν επιτρέπονται στη γραμμή αυτή η αποστολή λοιπών φόρων/κρατήσεων/παρακρατούμενων/χαρτοσήμου).
- β) Η αποστολή με `recType = 7` (αρνητικό πρόσημο αξιών) επιτρέπεται μόνο στην περίπτωση διαβίβασης παραστατικών 17.3, 17.4, 17.5 και 17.6 και με αυτόν τον τρόπο υποδηλώνεται ότι οι αξίες της γραμμής είναι αρνητικές (στα αντίστοιχα πεδία των αξιών οι τιμές αναγράφονται στις απόλυτες/θετικές τιμές τους). Σημειώνεται ότι στα αθροίσματα των αξιών στην ενότητα Περίληψη Παραστατικού (`InvoiceSummaryType`) θα διαβιβάζονται τα αθροίσματα των απόλυτων τιμών των αντίστοιχων αξιών των γραμμών ανεξάρτητα αν υπάρχουν γραμμές που φέρουν ή όχι την ένδειξη `recType = 7`.
- 8) Οι πιθανές τιμές για το πεδίο `fuelCode` (κωδικός καυσίμου) περιγράφονται αναλυτικά στον αντίστοιχο πίνακα του Παραρτήματος. Επιτρέπεται η αποστολή του μόνο για την περίπτωση των παρόχων και εφόσον πρόκειται για παραστατικό καυσίμων (`invoiceHeaderType.fuelInvoice = true`). Η τιμή 999 χρησιμοποιείται στην περίπτωση που σε ένα παραστατικό εκτός από καύσιμα υπάρχει η ανάγκη τιμολόγησης και λοιπών χρεώσεων. Επιτρέπεται ανά παραστατικό μόνο μια γραμμή με αυτόν τον κωδικό και η καθαρή αξία αυτής της γραμμής θα πρέπει να είναι μικρότερη ή ίση από το άθροισμα της καθαρής αξίας των υπόλοιπων κωδικών καυσίμου του παραστατικού.
- 9) Τα πεδία `otherMeasurementUnitQuantity` και `otherMeasurementUnitTitle` συμπληρώνονται υποχρεωτικά στην περίπτωση που έχει επιλεγεί `measurementUnit = 7` (Τεμάχια_Λοιπές Περιπτώσεις). Με την επιλογή `measurementUnit = 7` (Τεμάχια_Λοιπές Περιπτώσεις) ως μονάδα μέτρησης για τις περιπτώσεις παραστατικών διακίνησης, δίνεται η δυνατότητα να διαβιβαστεί η πληροφορία μονάδας μέτρησης που δεν συμπεριλαμβάνεται σε κάποια από τις διαθέσιμες τιμές της λίστας, με αριθμητική απεικόνιση του πλήθους (`otherMeasurementUnitQuantity`) που αντιστοιχεί στο είδος συσκευασίας και σύντομη αναγραφή του είδους συσκευασίας στο λεκτικό πεδίο (`otherMeasurementUnitTitle`) π.χ. 3_Παλέτες. Σημειώνεται ότι το πεδίο `quantity` («Ποσότητα») σε κάθε περίπτωση αντιστοιχεί στο πλήθος των ειδών που διακινούνται και όχι στο πλήθος των ειδών συσκευασίας.

5.4.1 Δήλωση Διενέργειας (ΠΟΛ 1177/2018 Αρ. 27)

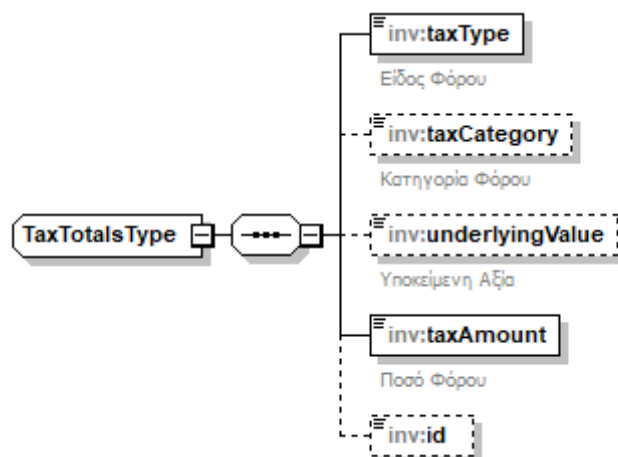
Η Δήλωση Διενέργειας είναι στοιχείο τύπου ShipType και η δομή του περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|-----------------|-----------|-------------|---|
| applicationId | xs:string | Ναι | Αριθμός Δήλωσης Διενέργειας Δραστηριότητας |
| applicationDate | xs:date | Ναι | Ημερομηνία Δήλωσης |
| doy | xs:string | Όχι | ΔΟΥ Δήλωσης |
| shipID | xs:string | Ναι | Στοιχεία Πλοίου |

5.5 Σύνολα Φόρων

Ο τύπος Σύνολα Φόρων (TaxTotalsType) περιγράφει την δομή των φόρων που αφορούν το σύνολο του παραστατικού και περιγράφεται παρακάτω:



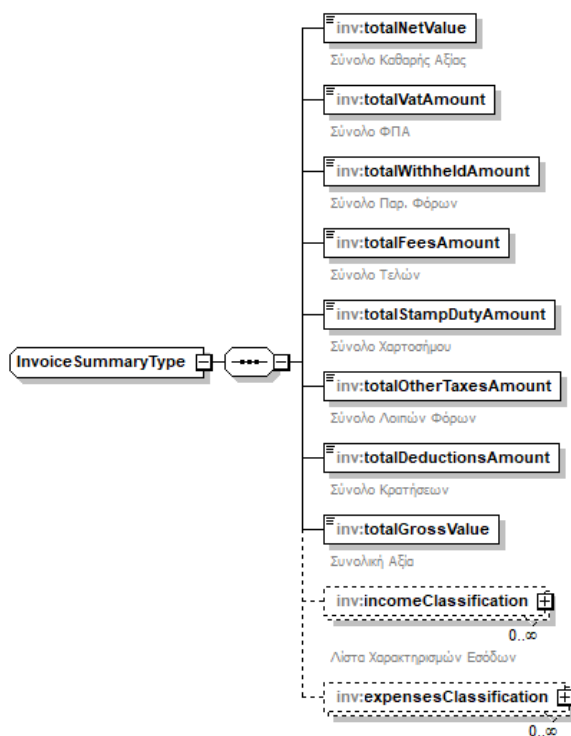
| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|-----------------|------------|-------------|-----------------------|---|
| taxType | xs:byte | Ναι | Είδος Φόρου | Λίστα τιμών: 1 = Παρακρατούμενος Φόρος 2 = Τέλη 3 = Λοιποί Φόροι 4 = Χαρτόσημο 5 = Κρατήσεις |
| taxCategory | xs:byte | Όχι | Κατηγορία Φόρου | Ελάχιστη τιμή = 1 |
| underlyingValue | xs:decimal | Όχι | Υποκείμενη Αξία | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| taxAmount | xs:decimal | Ναι | Ποσό Φόρου | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| id | xs:byte | Όχι | Αύξων αριθμός γραμμής | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Το πεδίο taxCategory μπορεί να πάρει κάθε φορά οποιαδήποτε τιμή από τον αντίστοιχο πίνακα του Παραρτήματος του φόρου που αναφέρεται στο πεδίο taxType
- 2) Το πεδίο underlyingValue υποδηλώνει την αξία στην οποία εφαρμόζεται ο συγκεκριμένος φόρος

5.6 Περίληψη παραστατικού

Η περίληψη του παραστατικού είναι τύπου InvoiceSummaryType και περιγράφεται παρακάτω:



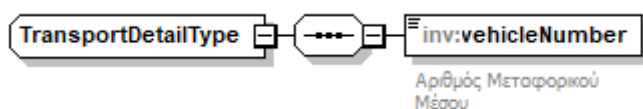
| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|------------------------|----------------------------|-------------|----------------------------|---|
| totalNetValue | xs:decimal | Ναι | Σύνολο Καθαρής Αξίας | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| totalVatAmount | xs:decimal | Ναι | Σύνολο ΦΠΑ | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| totalWithheldAmount | xs:decimal | Ναι | Σύνολο Παρακρατήσεων Φόρων | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| totalFeesAmount | xs:decimal | Ναι | Σύνολο Τελών | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| totalStampDutyamount | xs:decimal | Ναι | Σύνολο Χαρτοσήμου | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| totalOtherTaxesAmount | xs:decimal | Ναι | Σύνολο Λοιπών Φόρων | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| totalDeductionsAmount | xs:decimal | Ναι | Σύνολο Κρατήσεων | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| totalGrossValue | xs:decimal | Ναι | Συνολική Αξία | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| incomeClassification | IncomeClassificationType | Όχι | Χαρακτηρισμοί Εσόδων | |
| expensesClassification | ExpensesClassificationType | Όχι | Χαρακτηρισμοί Εξόδων | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Τα στοιχεία incomeClassification και expensesClassification περιέχουν τα αθροίσματα για κάθε συνδυασμό τιμών των πεδίων classificationType και classificationCategory που εντοπίζονται στις γραμμές του παραστατικού
- 2) Όλα τα πεδία αθροισμάτων φόρων εκτός του totalVatAmount θα περιέχουν είτε τα αθροίσματα των αντίστοιχων φόρων των γραμμών του παραστατικού, είτε τα αθροίσματα των αντίστοιχων φόρων που περιέχονται στο στοιχείο taxesTotals

5.7 Πληροφορίες Λοιπών Μεταφορικών Μέσων

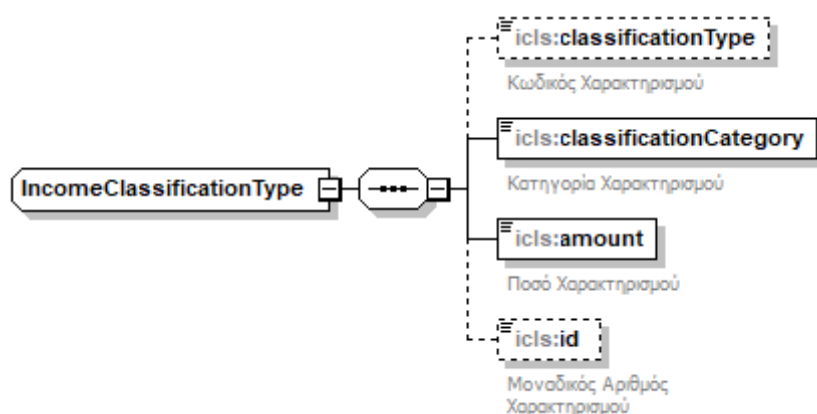
Οι Πληροφορίες Λοιπών Μεταφορικών Μέσων (otherTransportDetails) είναι στοιχεία τύπου TransportDetailType και η δομή του περιγράφεται παρακάτω:



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές τιμές |
|---------------|-----------|-------------|---------------------------|----------------------------|
| vehicleNumber | xs:string | Ναι | Αριθμός Μεταφορικού Μέσου | Μέγιστο επιτρεπτό μήκος 50 |

5.8 Χαρακτηρισμός Εσόδων

Ο τύπος `IncomeClassificationType` (περιγράφεται παρακάτω) αποτελεί την βασική δομή του Χαρακτηρισμού Εσόδων και εμπεριέχεται είτε σε κάθε γραμμή του παραστατικού ξεχωριστά (χαρακτηρισμός γραμμής), είτε στην περίληψη παραστατικού (άθροισμα χαρακτηρισμών ανά τύπο - κατηγορία), είτε στο αντικείμενο `InvoiceIncomeClassificationType` όταν οι χαρακτηρισμοί εσόδων υποβάλλονται ξεχωριστά (βλ παράγραφος 4.2.2)



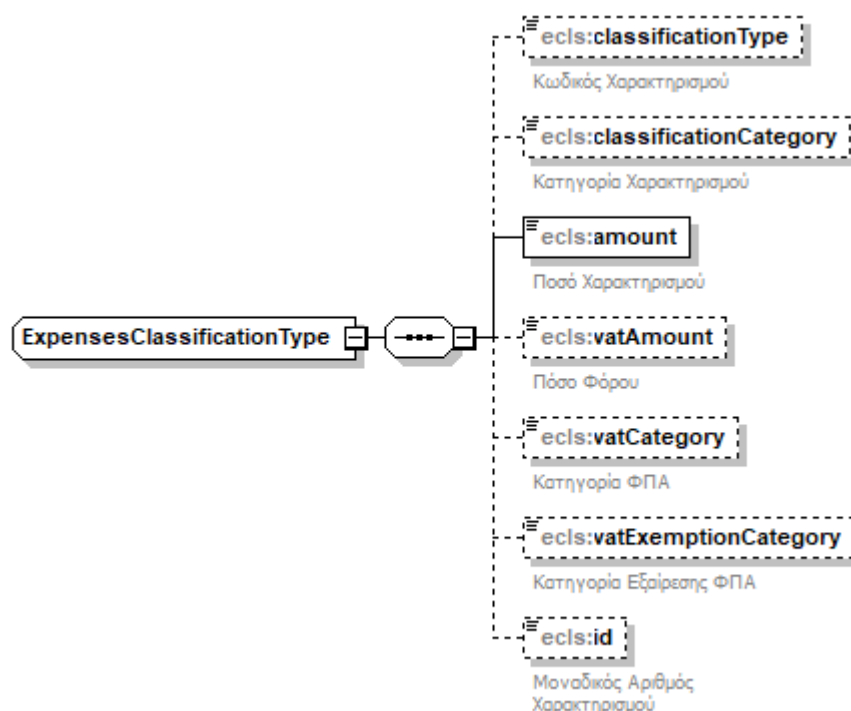
| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Αποδεκτές Τιμές |
|------------------------|------------|-------------|-----------------------------|---|
| classificationType | xs: string | Όχι | Κωδικός Χαρακτηρισμού | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| classificationCategory | xs: string | Ναι | Κατηγορία Χαρακτηρισμού | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| amount | xs:decimal | Ναι | Ποσό | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| id | xs:byte | Όχι | Αύξων αριθμός Χαρακτηρισμού | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Οι τιμές των πεδίων `classificationType` και `classificationType` (για του χαρακτηρισμούς εσόδων) περιγράφονται αναλυτικά στους αντίστοιχους πίνακες του Παραρτήματος
- 2) Το πεδίο `id` προσφέρεται για σειριακή αρίθμηση (1,2,3... κλπ) των χαρακτηρισμών εντός μιας γραμμής

5.9 Χαρακτηρισμός Εξόδων

Ο τύπος `ExpensesClassificationType` (περιγράφεται παρακάτω) αποτελεί την βασική δομή του Χαρακτηρισμού Εξόδων και εμπεριέχεται είτε σε κάθε γραμμής του παραστατικού ξεχωριστά (χαρακτηρισμός γραμμής), είτε στην περίληψη παραστατικού (άθροισμα χαρακτηρισμών ανά τύπο - κατηγορία), είτε στο αντικείμενο `InvoiceExpensesClassificationType` όταν οι χαρακτηρισμοί εσόδων υποβάλλονται ξεχωριστά (βλ παράγραφος 4.2.3)



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Τιμές |
|------------------------|------------|-------------|-----------------------------|---|
| classificationType | xs: string | Όχι | Κωδικός Χαρακτηρισμού | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| classificationCategory | xs: string | Όχι | Κατηγορία Χαρακτηρισμού | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| amount | xs:decimal | Ναι | Ποσό | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| vatAmount | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ | Ελάχιστη τιμή = 0 Δεκαδικά ψηφία = 2 |
| vatCategory | xs:byte | Όχι | Κατηγορία ΦΠΑ | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| vatExemptionCategory | xs:byte | Όχι | Κατηγορία Εξαιρέσης ΦΠΑ | Λίστα τιμών: Στο σχετικό παράτημα λεπτομέρειες |
| id | xs:byte | Όχι | Αύξων αριθμός Χαρακτηρισμού | |

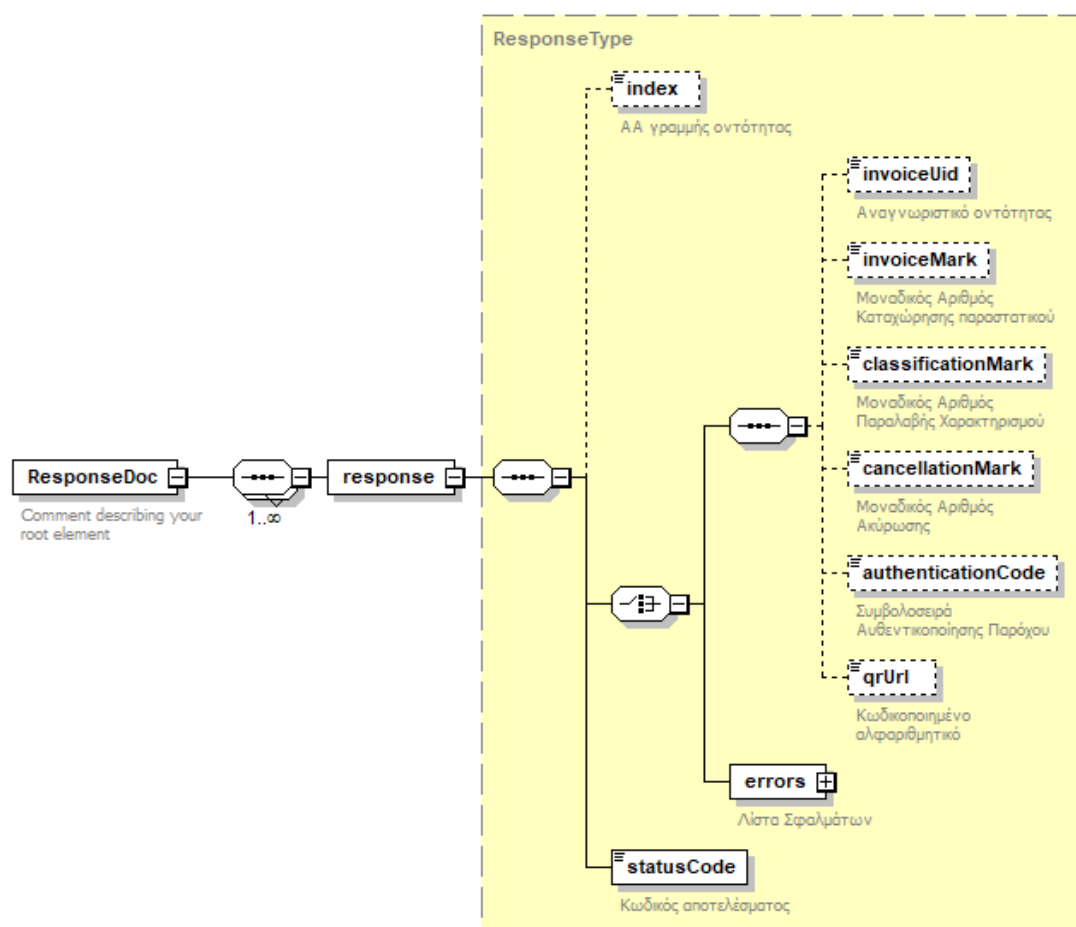
Παρατηρήσεις:

- 1) Οι τιμές των πεδίων `classificationType`, `classificationCategory`, `vatCategory`, `vatExemptionCategory` περιγράφονται αναλυτικά στους αντίστοιχους πίνακες του Παραρτήματος
- 2) Το πεδίο `id` προσφέρεται για σειριακή αρίθμηση (1,2,3... κλπ) των χαρακτηρισμών εντός μιας γραμμής
- 3) Τα πεδία `vatAmount`, `vatCategory`, `vatExemptionCategory` χρησιμοποιούνται μόνο για τους χαρακτηρισμούς εξόδων ΦΠΑ, διαφορετικά αγνοούνται
- 4) Το πεδίο `classificationCategory` χρησιμοποιείται μόνο για τους χαρακτηρισμούς εξόδων Ε3, αλλιώς αγνοείται

6 Περιγραφή Απαντήσεων

6.1 Υποβολή Δεδομένων

Στις περιπτώσεις που ο χρήστης χρησιμοποιήσει κάποια μέθοδο υποβολής στοιχείων ή ακύρωση (SendInvoices, SendIncomeClassification, SendExpensesClassification, CancelInvoice) θα λαμβάνει ως απάντηση ένα αντικείμενο ResponseDoc σε xml μορφή. Το αντικείμενο περιλαμβάνει μια λίστα από στοιχεία τύπου response, ένα για κάθε οντότητα που υποβλήθηκε.



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή | Τιμές |
|------------|------------|-------------|---|--|
| index | xs: int | Όχι | Αριθμός Σειράς Οντότητας εντός του υποβληθέντος xml | |
| statusCode | xs: string | Ναι | Κωδικός Αποτελέσματος | Success, ValidationError, TechnicalError, XMLSyntaxError |
| invoiceUid | xs: string | Όχι | Αναγνωριστικό | Μήκος = 40 |

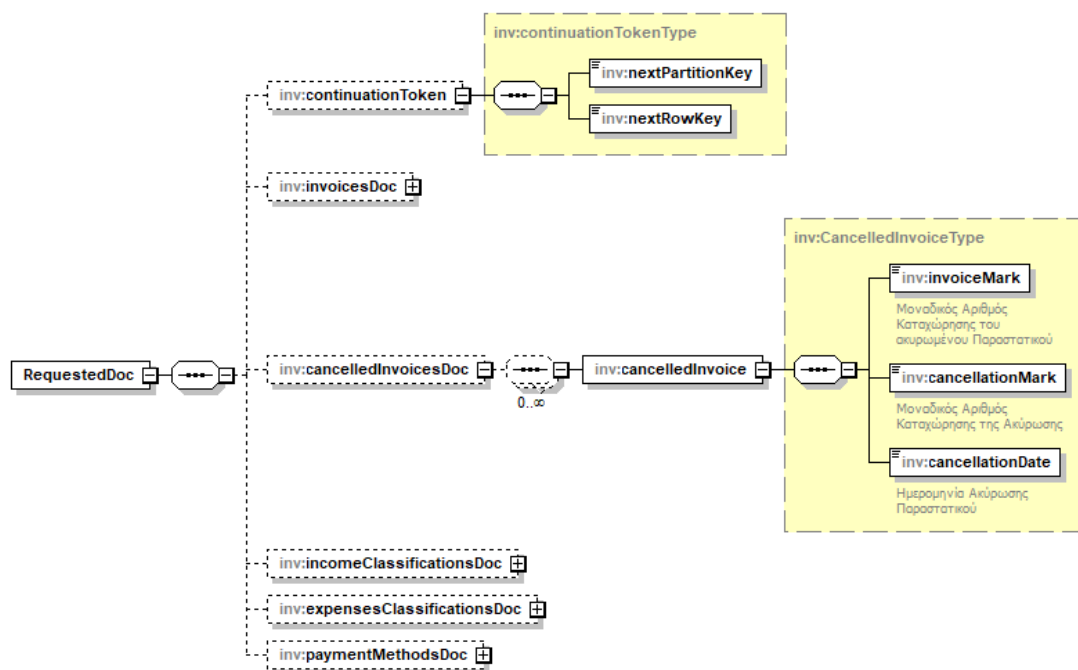
| | | | | |
|--------------------|------------|--------------|--|--|
| | | | Παραστατικού | |
| invoiceMark | xs: long | Όχι | Μοναδικός Αριθμός Καταχώρησης Παραστατικού | |
| classificationMark | xs: long | Όχι | Μοναδικός Αριθμός Παραλαβής Χαρακτηρισμού | |
| authenticationCode | xs: string | Όχι | Συμβολοσειρά Αυθεντικοποίησης | |
| cancellationMark | xs: long | Όχι | Μοναδικός Αριθμός Ακύρωσης | |
| qrUrl | xs: string | Όχι | Κωδικοποιημένο αλφαριθμητικό | Χρησιμοποιείται από τα προγράμματα για τη δημιουργία QR Code τύπου Url |
| errors | ErrorType | Ναι (choice) | Λίστα Σφαλμάτων | |

Παρατηρήσεις:

- 1) Το είδος της απάντησης (πετυχημένη ή αποτυχημένη διαδικασία) καθορίζεται από την τιμή του πεδίου statusCode.
- 2) Σε περίπτωση επιτυχίας το πεδίο statusCode έχει τιμή Success και η απάντηση περιλαμβάνει τις αντίστοιχες τιμές για τα πεδία invoiceUid, invoiceMark, classificationMark και cancellationMark, ανάλογα με την οντότητα που υποβλήθηκε.
- 3) Σε περίπτωση αποτυχίας το πεδίο statusCode έχει τιμή αντίστοιχη του είδους του σφάλματος και η απάντηση περιλαμβάνει μια λίστα στοιχείων σφάλματος τύπου ErrorType για κάθε οντότητα που η υποβολή της απέτυχε. Όλα τα στοιχεία σφάλματος ανά οντότητα είναι υποχρεωτικά της ίδιας κατηγορίας που χαρακτηρίζει την απάντηση
- 4) Το πεδίο invoiceUid επιστρέφει μόνο στην περίπτωση που η υποβολή αφορούσε παραστατικό
- 5) Το πεδίο classificationMark επιστρέφει μόνο στην περίπτωση που η υποβολή αφορούσε χαρακτηρισμό
- 6) Το πεδίο authenticationCode επιστρέφει στην περίπτωση που η υποβολή έγινε μέσω παρόχου
- 7) Το πεδίο cancellationMark επιστρέφει μόνο στην περίπτωση που η υποβολή αφορούσε ακύρωση παραστατικού
- 8) Το πεδίο invoiceMark περιέχει το mark του υποβληθέντος παραστατικού στην περίπτωση που υποβλήθηκαν παραστατικά και το mark του παραστατικού που αφορούσαν οι υποβληθέντες χαρακτηρισμοί, στην περίπτωση υποβολής χαρακτηρισμών
- 9) Το πεδίο qrUrl επιστρέφει μόνο στις υποβολές παραστατικών τύπου από 1.1 έως 11.5

6.2 Λήψη Δεδομένων

Στις περιπτώσεις που ο χρήστης καλέσει μια εκ των δυο μεθόδων λήψης δεδομένων (*RequestDocs*, *RequestTransmittedDocs*), όπως αυτές περιγράφονται σε προηγούμενη παράγραφο, θα λάβει ένα αντικείμενο *RequestedDoc* σε xml μορφή. Το αντικείμενο θα περιλαμβάνει λίστες παραστατικών, χαρακτηρισμών εσόδων – εξόδων και ακυρώσεων παραστατικών οι οποίες έχουν mark μεγαλύτερο από αυτό που εισήχθη ως παράμετρο, καθώς και το στοιχείο *continuationToken*, σε περίπτωση που ο όγκος των δεδομένων υπερβαίνει το επιτρεπτό όριο και η λήψη τους γίνει τμηματικά



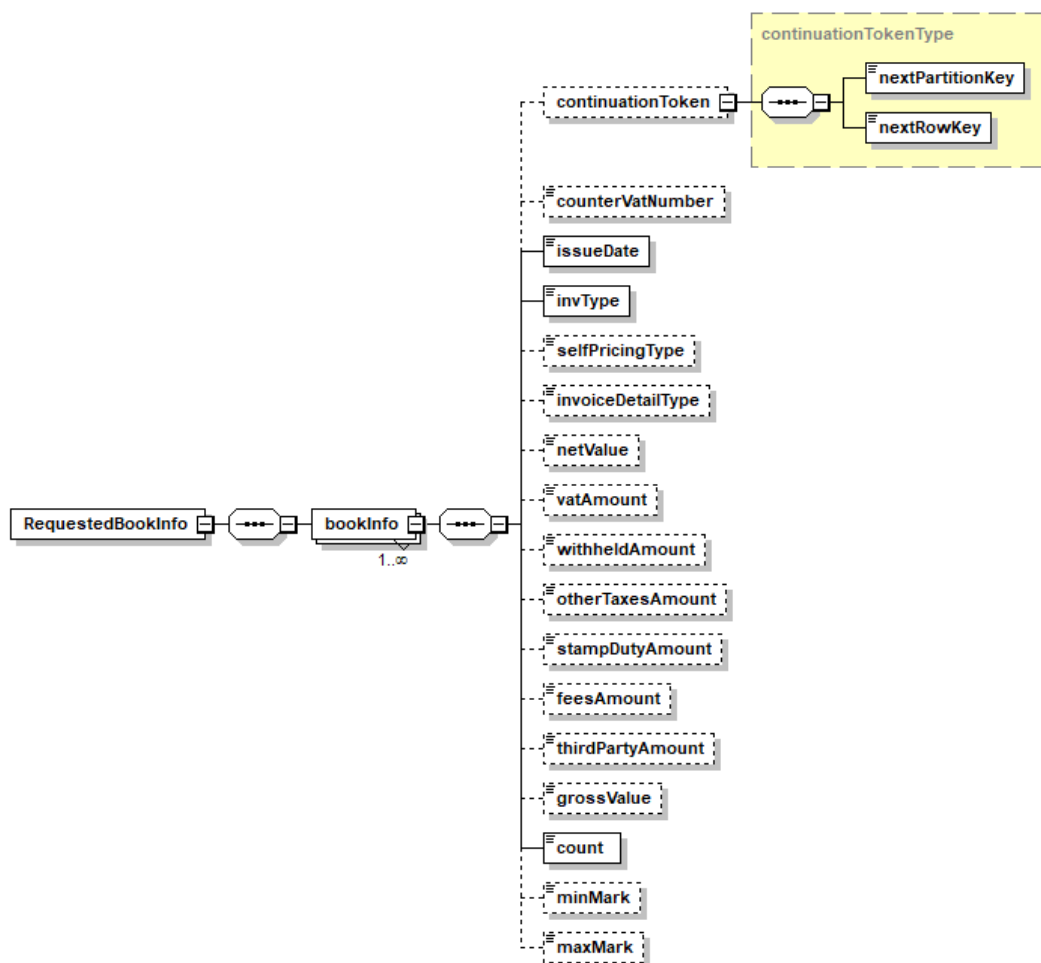
| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|----------------------------|-----------------------------------|-------------|---|
| continuationToken | continuationTokenType | Όχι | Στοιχείο για την τμηματική λήψη αποτελεσμάτων |
| invoicesDoc | AadeBookInvoiceType | Όχι | Λίστα Παραστατικών |
| cancelledInvoicesDoc | CancelledInvoiceType | Όχι | Λίστα ακυρώσεων |
| invoiceMark | xs:long | Ναι | ΜΑΡΚ παραστατικού που ακυρώθηκε |
| cancellationMark | xs:long | Ναι | ΜΑΡΚ ακύρωσης |
| cancellationDate | xs:date | Ναι | Ημερομηνία ακύρωσης |
| incomeClassificationsDoc | InvoiceIncomeClassificationType | Όχι | Λίστα Χαρακτηρισμών Εσόδων |
| expensesClassificationsDoc | InvoiceExpensesClassificationType | Όχι | Λίστα Χαρακτηρισμών Εξόδων |
| paymentMethodsDoc | PaymentMethodType | Όχι | Λίστα Τρόπων Πληρωμής |
| nextPartitionKey | xs:string | Ναι | Παράμετρος για επόμενη κλήση λήψης |
| nextRowKey | xs:string | Ναι | Παράμετρος για επόμενη κλήση λήψης |

Παρατηρήσεις:

- 1) Σε περίπτωση που θα επιστρέφεται το στοιχείο continuationToken τα πεδία nextPartitionKey και nextRowKey θα είναι συμπληρωμένα από την υπηρεσία και χρησιμοποιούνται στην επόμενη κλήση της **ίδιας μεθόδου** που είχε καλεστεί από τον χρήστη
- 2) Οι τύποι AadeBookInvoiceType, InvoiceIncomeClassificationType, InvoiceExpensesClassificationType και PaymentMethodType περιγράφονται σε προηγούμενες παραγράφους

6.3 Λήψη Στοιχείων Εσόδων - Εξόδων

Στις περιπτώσεις που ο χρήστης καλέσει μια εκ των δυο μεθόδων λήψης στοιχείων εσόδων-εξόδων (*RequestMyIncome, RequestMyExpenses*), όπως αυτές περιγράφονται σε προηγούμενη παράγραφο, θα λάβει ένα αντικείμενο RequestedBookInfo σε xml μορφή. Το αντικείμενο θα περιλαμβάνει λίστα στοιχείων εσόδων – εξόδων και ακυρώσεων παραστατικών οι οποίες έχουν mark μεγαλύτερο από αυτό που εισήχθη ως παράμετρο, καθώς και το στοιχείο continuationToken, σε περίπτωση που ο όγκος των δεδομένων υπερβαίνει το επιτρεπτό όριο και η λήψη τους γίνει τμηματικά



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|-------------------|-----------------------|-------------|---|
| continuationToken | continuationTokenType | Όχι | Στοιχείο για την τμηματική λήψη αποτελεσμάτων |
| counterVatNumber | xs:string | Όχι | ΑΦΜ λήπτη |
| issueDate | xs:date | Ναι | Ημερομηνία έκδοσης Παραστατικού |
| invType | xs:string | Ναι | Τύπος Παραστατικού |
| selfpricing | xs:bool | Όχι | Αυτοτιμολόγηση |
| invoiceDetailType | xs:int | Όχι | Επισήμανση |
| netValue | xs:double | Όχι | Καθαρή αξία |
| vatAmount | xs:double | Όχι | Ποσό ΦΠΑ |
| withheldAmount | xs:double | Όχι | Ποσό Παρακράτησης Φόρου |
| otherTaxesAmount | xs:double | Όχι | Ποσό Λοιπών Φόρων |
| stampDutyAmount | xs:double | Όχι | Ποσό Χαρτοσήμου |
| feesAmount | xs:double | Όχι | Ποσό Τελών |
| deductionsAmount | xs:double | Όχι | Ποσό Κρατήσεων |
| thirdPartyAmount | xs:double | Όχι | Ποσό Περί Τρίτων |
| grossValue | xs:double | Όχι | Συνολική Αξία |
| count | xs:int | Ναι | Πλήθος |
| minMark | xs:string | Όχι | Ελάχιστο ΜΑΡΚ πλήθους |
| maxMark | xs:string | Όχι | Μέγιστο ΜΑΡΚ πλήθους |

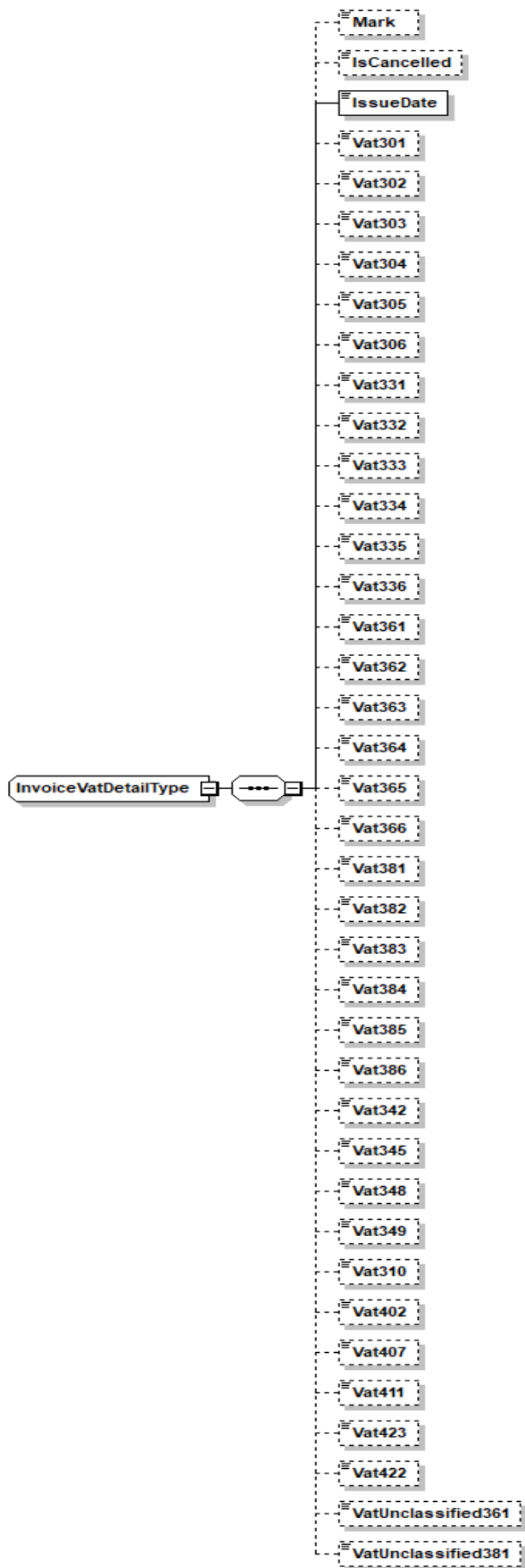
Παρατηρήσεις:

- 1) Σε περίπτωση που θα επιστρέφεται το στοιχείο continuationToken τα πεδία nextPartitionKey και nextRowKey θα είναι συμπληρωμένα από την υπηρεσία και χρησιμοποιούνται στην επόμενη κλήση της ίδιας μεθόδου που είχε καλεστεί από τον χρήστη
- 2) Κάθε γραμμή αντιστοιχεί σε ένα μοναδικό σύνολο τιμών για τα πεδία counterVatNumber, issueDate, invType και τον ΑΦΜ αναφοράς.

- 3) Οι παράμετροι minMark maxMark αντιστοιχούν στον ελάχιστο και μέγιστο mark που απαρτίζουν το σύνολο των παραστατικών που αντιστοιχούν για την συγκεκριμένη γραμμή
- 4) Τα παραστατικά που έχουν αυτοτιμολόγηση ανακτώνται σε διαφορετική γραμμή, με την αντίστοιχη τιμή στο συγκεκριμένο πεδίο
- 5) Οι γραμμές των παραστατικών 1.5 (Εκκαθάριση – Αμοιβή Τρίτων) ανακτώνται σε διαφορετικές γραμμές, με την αντίστοιχη τιμή στο συγκεκριμένο πεδίο

6.4 Λήψη Πληροφοριών για Στοιχεία ΦΠΑ

Στις περιπτώσεις που ο χρήστης καλέσει τη μέθοδο λήψης πληροφοριών για στοιχεία ΦΠΑ (*RequestVatInfo*), όπως περιγράφεται σε προηγούμενη παράγραφο, θα λάβει ένα αντικείμενο *RequestedVatInfo* σε xml μορφή. Το αντικείμενο θα περιλαμβάνει λίστα στοιχείων εισροών και εκροών ανά παραστατικό (*VatInfo*) για τον ΑΦΜ που εισήχθη ως παράμετρο, καθώς και το στοιχείο *continuationToken*, σε περίπτωση που ο όγκος των δεδομένων υπερβαίνει το επιτρεπτό όριο και η λήψη τους γίνει τμηματικά.



| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|-------------------|-----------------------|-------------|---|
| continuationToken | continuationTokenType | Όχι | Στοιχείο για την τμηματική λήψη αποτελεσμάτων |
| Mark | xs:string | Όχι | Το MARK του παραστατικού |
| IsCancelled | xs:boolean | Όχι | Αν το παραστατικό είναι ακυρωμένο |
| IssueDate | xs:dateTime | Ναι | Ημερομηνία έκδοσης παραστατικού |
| Vat301 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 301 |
| Vat302 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 302 |
| Vat303 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 303 |
| Vat304 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 304 |
| Vat305 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 305 |
| Vat306 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 306 |
| Vat331 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 331 |
| Vat332 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 332 |
| Vat333 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 333 |
| Vat334 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 334 |
| Vat335 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 335 |
| Vat336 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 336 |
| Vat361 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 361 |
| Vat362 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 362 |
| Vat363 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 363 |
| Vat364 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 364 |
| Vat365 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 365 |
| Vat366 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 366 |
| Vat381 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 381 |
| Vat382 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 382 |

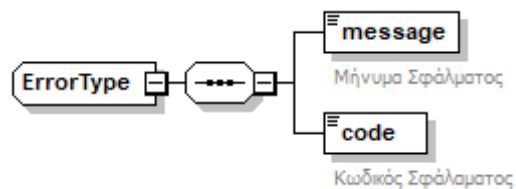
| | | | |
|--------------------|------------|-----|--|
| Vat383 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 383 |
| Vat384 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 384 |
| Vat385 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 385 |
| Vat386 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 386 |
| Vat342 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 342 |
| Vat345 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 345 |
| Vat348 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 348 |
| Vat349 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 349 |
| Vat310 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 310 |
| Vat402 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 402 |
| Vat407 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 407 |
| Vat411 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 411 |
| Vat423 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 423 |
| Vat422 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 422 |
| VatUnclassified361 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 361 μη χαρακτηρισμένα |
| VatUnclassified381 | xs:decimal | Όχι | Ποσό ΦΠΑ πεδίου 381 μη χαρακτηρισμένα |

Παρατηρήσεις:

- 1) Το κάθε πεδίο περιέχει το ποσό ΦΠΑ που αναλογεί στο αντίστοιχο πεδίο του πίνακα εισροών – εκροών ΦΠΑ
- 2) Το πεδίο Mark επιστρέφει μόνο όταν τα αποτελέσματα είναι ανά παραστατικό και όχι ανά ημέρα

7 Σφάλματα

Τα σφάλματα είναι στοιχεία `ErrorType` και περιγράφονται παρακάτω:



Κάθε στοιχείο σφάλματος που αφορά μια οντότητα αποτελείται από ένα μήνυμα που περιγράφει το σφάλμα και έναν κωδικό σφάλματος.

| Πεδίο | Τύπος | Υποχρεωτικό | Περιγραφή |
|---------|------------|-------------|-------------------|
| message | xs: string | Ναι | Μήνυμα Σφάλματος |
| code | xs: string | Ναι | Κωδικός Σφάλματος |

7.1 Τεχνικά Σφάλματα

Τα τεχνικά σφάλματα χαρακτηρίζουν την κλήση ως μη επιτυχημένη και επιστρέφουν ένα τυπικό `.NET HttpResponseMessage` αντί για το `ErrorType` που περιγράφεται στην παράγραφο 7. Ως εκ τούτου δεν έχουν ειδικό κωδικό σφάλματος, δεν συνοδεύονται από κάποιο `statusCode` του στοιχείου `ResponseType`, και αναγνωρίζονται από το αντίστοιχο `HttpStatusCode`.

| # | HTTP Response | Περιγραφή |
|---|-----------------------|--|
| 1 | HTTP 401 UNAUTHORIZED | Aade-user-id header is missing |
| 2 | HTTP 401 UNAUTHORIZED | Access Key does not correspond to given User Id |
| 3 | HTTP 400 BAD_REQUEST | Please pass mark in the request parameters or body |
| 4 | HTTP 400 BAD_REQUEST | General Exception Error |

7.2 Επιχειρησιακά Σφάλματα

Τα επιχειρησιακά σφάλματα είναι τύπου `ErrorType` (βλ Παρ. 7) και προκύπτουν κατά την αποτυχία των επιχειρησιακών ελέγχων. Στην περίπτωση τους η κλήση θεωρείται τεχνικά επιτυχημένη (HTTP Response 200).

| HTTP Response | statusCode | Κωδικός | Στοιχείο | Περιγραφή |
|---------------|-----------------|---------|-------------|---|
| HTTP 200 OK | XMLSyntaxError | 101 | Application | XML Syntax Validation Error |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 102 | Application | Vat number {vatNumber} does not belong to active corporation |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 103 | Application | Please pass mark in the request parameters |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 104 | Application | Requested Invoice was not found |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 105 | Application | User VAT number {vatNumber} is not authorized to execute this method for VAT number {vatNumber} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 201 | Invoice | User VAT number {vatNumber} is not authorized to execute this method |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 202 | Invoice | Invalid Greek VAT number |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 203 | Invoice | Gross Value doesn't match with sum of net value plus taxes |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 204 | Invoice | {Field} is mandatory for this invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 205 | Invoice | {Field} is forbidden for this invoice type |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 206 | Invoice | Unexpected technical error for invoice line |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 207 | Invoice | The sum of net values of the invoice lines doesn't match with total net value of the invoice |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 208 | Invoice | The sum of gross values of the invoice lines doesn't match with total gross value of the invoice |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 209 | Invoice | The sum of vat amount of the invoice lines doesn't match with total vat amount of the invoice |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 210 | Invoice | The sum of withheld amount of the invoice lines doesn't match with total withheld amount of the invoice |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 211 | Invoice | Exchange Rate must be greater than 0 when the currency is not Euro |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 212 | Invoice | AA element must be number with value between 0 and 18446744073709551615 for issuer from Greece |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 213 | Invoice | {Field} must have value 0 for this invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 214 | Invoice | Element {Element} must be sent only if it is true |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 215 | Invoice | Vat category must have value {value} for this invoice type [Possible { value } values: {7, 8}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 216 | Invoice | Vat category must have value other than 8 for this invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 217 | Invoice | When vatCategory has value 7, element vatExemptionCategory is mandatory |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 218 | Invoice | Vat Amount must have value 0 for this invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 219 | Invoice | Issuer Name is forbidden for Issuer from Greece |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 220 | Invoice | Counterpart Name is forbidden for Counterpart from |

| | | | | |
|-------------|-----------------|-----|---------|--|
| | | | | Greece |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 221 | Invoice | {Field} is forbidden for the lines that have invoiceDetailType = 2 for this invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 222 | Invoice | {Field} must have value greater than 0 for this invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 223 | Invoice | Unsupported invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 224 | Invoice | Taxes are allowed either per invoice line or per invoice (not in both) |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 225 | Invoice | {Field} must exist (cannot be null) since the {Field} is not null (invoice line {lineNumber}) |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 226 | Invoice | The sum of {field} amount of the invoice {section} doesn't match with total {field} amount of the invoice |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 227 | Invoice | {Field1} cannot exist (must be null) since the {Field1} is null (invoice line : {lineNumber}) [Possible {Field1, Field2} values: {'feesAmount', 'feesPercentCategory'}, {'stampDutyAmount', 'stampDutyPercentCategory'}, {'withheldAmount', 'withheldPercentCategory'}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 228 | Invoice | {Field} is invalid [Possible {Field} values: {UID, InvoiceType} [Αφορά μόνο τους παρόχους] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 229 | Invoice | {Field1} is not correct according to the given: {Field2} (invoice line: {lineNumber}) [Possible {Field1, Field2} values: {'feesAmount', 'feesPercentCategory'}, {'stampDutyAmount', 'stampDutyPercentCategory'}, {'withheldAmount', 'withheldPercentCategory'}] [Αφορά μόνο τους παρόχους] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 230 | Invoice | {Field} is mandatory for invoice detail (number) [Possible {Field} values: {E3 classifications, VAT classifications}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 231 | Invoice | {Field} is forbidden for invoice detail (number) [Possible {Field} values: {E3 classifications, VAT classifications}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 233 | Invoice | UID: " + {uid} + " has already been sent [Αφορά μόνο τους παρόχους] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 234 | Invoice | The values 7 or 8 are not allowed for Vat Category for this invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 235 | Invoice | Issuer must be different from counterpart |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 236 | Invoice | The Sender (vatnumber): " + {afm} + " must be different from the issuer (vatnumber) |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 237 | Invoice | Underlying Value(s) of taxes cannot be greater than the total net value of invoice |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 239 | Invoice | Taxamount(s) of taxes cannot be greater than the total net value of invoice |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 240 | Invoice | Taxamount {Taxamount } of taxline: {A/A} cannot be greater than the corresponding underlying value |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 241 | Invoice | Field1 cannot be greater than the corresponding invoiceline net value (invoice line: + {linenumber}) [Possible {Field1} values: |

| | | | | |
|-------------|-----------------|-----|---------|--|
| | | | | {'feesAmount', 'otherTaxesPercentAmount', 'stampDutyAmount', 'withheldAmount'}} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 242 | Invoice | {Field} 's country for this invoice type must be Greece [Possible {Field} values: {Issuer, Counterpart}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 243 | Invoice | {Field} 's country for this invoice type must be in Europe but not Greece [Possible {Field} values: {Issuer, Counterpart}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 244 | Invoice | {Field} 's country for this invoice type must not be in EU [Possible {Field} values: {Issuer, Counterpart}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 245 | Invoice | Provider is not authorised to issue Invoices for: {vatNumber} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 246 | Invoice | Invoice of type 1.5 must have at least one line with detailtype = 1 and one with detail type=2 |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 247 | Invoice | Invoice line: {lineNumber}. {Field} is forbidden. [Possible {Field} values: {recType=1, recType=4, recType=5}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 248 | Invoice | Invoice with MARK {mark} cannot be cancelled because was not posted by VAT number {vat} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 249 | Invoice | Invoice with MARK {mark} cannot be cancelled because of being posted by provider |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 250 | Invoice | Invoice with MARK {mark} cannot be cancelled because of being posted by myDATA Invoicing |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 251 | Invoice | Invoice with MARK {mark} cannot be cancelled because of being already cancelled |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 252 | Invoice | Record with MARK {mark} is not a valid Invoice |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 253 | Invoice | IssueDate is invalid, it must be greater or equal than {date} and less or equal than current date [Δεν αφορά τους παρόχους] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 254 | Invoice | TaxLine (TaxTotals) : + {taxlinenumber} . {field + fieldData} is forbidden |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 255 | Invoice | Invoice with MARK {mark} cannot be cancelled because it is connected with active invoice with MARK {mark1} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 256 | Invoice | Invoice with MARK {mark} cannot be classified because of being already cancelled |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 257 | Invoice | Invoice with MARK {mark} cannot be cancelled because of being posted by TaxRegister |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 258 | Invoice | All invoice rows should have {Field} [Possible {Field} values: {recType=3}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 259 | Invoice | Invoice cannot be posted because it replaces invoice with MARK {mark} having same UID and is still connected with active invoices |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 260 | Invoice | IssueDate is invalid, it must be less or equal than current date |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 261 | Invoice | Each Invoice row must have unique line number |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 262 | Invoice | {field} length must be less or equal than {number} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 263 | Invoice | Invoice with invoiceVariationType {field} and IssueDate {issueDate} cannot be sent earlier than { date} [Possible {field} values: {invoiceVariationType=1,2,3,4}] |

| | | | | |
|-------------|-----------------|-----|----------------|---|
| HTTP 200 OK | ValidationError | 264 | Invoice | Invoice with invoiceVariationType {field} cannot be sent for issueDate's year earlier than 2021 [Possible {field} values: {invoiceVariationType=1,2,3,4}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 265 | Invoice | The maximum allowed number of invoices contained in one message is 5000 |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 266 | Invoice | {msg11} is forbidden {msg2} [Possible {msg1} values: {'Invoice with SpecialInvoiceCategoryType field with value 4 (taxfree invoice)'}] [Possible {msg2} values: {'for invoices sent by provider channel'}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 267 | Invoice | {msg11} is allowed {msg2} [Possible {msg1} values: {'Invoice with SpecialInvoiceCategoryType field with value 4 (taxfree invoice)'}] [Possible {msg2} values: {'only for invoices sent by erp or timologio channel'}] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 268 | Invoice | In case of fuelInvoice, at least one line must have fuelCode different from 999 |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 269 | Invoice | In case of fuelInvoice, the net value of the invoice line with fuelCode 999 must be less or equal than sum of net values of the other invoice lines |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 270 | Invoice | In case of fuelInvoice, only one line can have fuelCode equal with 999 |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 271 | Invoice | Invoice Line Number: {linenumber}. VatExemptionCategory field is used only in case of vatCategory = 7 |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 272 | Invoice | {field} is mandatory + {moreInfo} [{moreInfo} μπορεί να είναι null] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 273 | Invoice | {field} is not allowed + {moreInfo} [{moreInfo} μπορεί να είναι null] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 274 | Invoice | {field} are mandatory for this invoicetype + {moreInfo} [{moreInfo} μπορεί να είναι null] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 275 | Invoice | The message cannot contain invoices and invoices/consignment notes with the same uid |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 276 | Invoice | {field} length must be equal with {number} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 277 | Invoice | The message cannot contain invoices of type: {invoiceType} with the same uid |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 278 | Invoice | IssueDate is invalid, it must be greater or equal with current date |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 279 | Invoice | Invoice with MARK {mark} cannot be cancelled + {moreInfo} [{moreInfo} μπορεί να είναι null] |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 301 | Classification | Invoices with MAPK {mark} requested not found |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 302 | Classification | Duplicate classification line number {lineNumber} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 303 | Classification | Line number {lineNumber} not found in invoice with MARK {mark} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 304 | Classification | All invoice rows or none should have classifications included |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 305 | Classification | Invoice line: {lineNumber}. Duplicate classification type {classificationType} and category {classificationCategory} |

| | | | | |
|-------------|-----------------|-----|----------------|---|
| HTTP 200 OK | ValidationError | 306 | Classification | Invoice line: {lineNumber}. Sum of classifications are not equal to line's net value |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 307 | Classification | Classification type {classificationType} is forbidden for Classification category {classificationCategory} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 308 | Classification | Classification category {classificationCategory} is forbidden for Invoice type {classificationType} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 309 | Classification | {ClassificationMode} classifications are forbidden for invoice with mark {mark} on behalf of vat number {vatNumber} for invoice row with detail type {detailType} |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 310 | Classification | All classifications of invoice or none should have category value {classificationCategory} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 311 | Classification | Classification with type {classificationType} and category "{classificationCategory}" not found in invoice summary |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 312 | Classification | Sum of classifications with type {classificationType} and category {classificationCategory} not matching with related total in invoice summary |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 313 | Classification | Classification type {classificationType} is forbidden for Classification category {classificationCategory} combined with invoice type {invoiceType} |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 314 | Classification | All invoices should contain either income or expenses classifications section, not both or none |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 315 | Classification | VAT classifications have no category |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 316 | Classification | VAT classifications are not allowed in case of VAT exemption |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 317 | Classification | Invoice detail { lineNumber } : VAT classification must be of type 366 in case vatExemptionCategory = 16 |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 318 | Invoice | Element {Field} must have same value with correlated's one |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 319 | Invoice | Net value of correlated invoice already exceeded by sum of net values of invoices correlated to it |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 320 | Invoice | Invalid correlated invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 321 | Classification | Classifications are not allowed only in the invoice summary |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 322 | Invoice | Unsupported correlated invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 323 | Classification | User cannot use directly this service due to annual gross income limits |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 324 | Classification | Classification rejection or deviation is not allowed to be sent with this method |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 330 | Classification | Unexpected technical error for classification line |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 331 | Classification | Could not load/found valid validation doc for classification with category {classification_category} and type {classification_type} |

| | | | | |
|-------------|-----------------|-----|----------------|--|
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 332 | Classification | In case of VAT exemption sum of E3 classifications' amounts and sum of VAT classifications' vat amounts must be equal to invoice total net value plus taxes to be classified plus excluded vat amount |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 333 | Classification | Sum of E3 classifications' amounts must be equal to invoice total net value plus taxes to be classified |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 334 | Classification | Combination vatCategory {field1} , vatExemptionCategory {field2} : In case of without VAT obligation, a classification with similar VAT exemption category, VAT category of 24% or 17% and classification type 366 is required [Possible {field1} values: {'null', [1-8]}] [Possible {field2} values: {'null', [εύρος τιμών των αιτιών εξαίρεσης από το σχετικό παράρτημα]}] |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 335 | Classification | SendExpensesClassificationPerInvoice method is not supported for fuel invoices or invoices of type 1.5 |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 336 | Classification | In case of VAT exemption a percentage of vat amount must be referred in E3 classification with category 2.5 |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 337 | Classification | Combination vatCategory {field1}, vatExemptionCategory {field2}: Fields vatAmount, vatCategory and vatExemptionCategory must be null when classifications are posted per line [Possible {field1} values: {'null', [1-8]}] [Possible {field2} values: {'null', [εύρος τιμών των αιτιών εξαίρεσης ΦΠΑ από το σχετικό πίνακα του παραρτήματος]}] |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 338 | Classification | Classification is forbidden for invoice row {linenumber} because of its recType or its detailType Value |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 339 | Classification | {msg} classification is forbidden for invoice row {linenumber} because of its detailType value [Possible {msg} values: {'incomeClassification', 'expensesClassification'}] |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | 340 | Classification | ClassificationPostMode field must not be contained in xml |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 401 | Invoice | Resending payments methods is not allowed for initial's invoice type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 402 | Payment | At least one payment method detail must be of POS type |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 403 | Payment | Invoice with MARK {mark} was sent by provider. Payment Methods must contain provider signature |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 404 | Payment | Invoice with MARK {mark} was sent by ERP. Payment Methods must not contain provider signature" |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 405 | Payment | Invoice with MARK {mark} was sent by provider. Payment Methods must not contain ECR token" |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 406 | Payment | Invoice with MARK {mark} was sent by ERP. Payment Methods must contain ECR token |

| | | | | |
|-------------|-----------------|-----|---------|--|
| HTTP 200 OK | ValidationError | 407 | Payment | Payment Methods total amount must be equal to or less than initial invoice's total value |
| HTTP 200 OK | ValidationError | 408 | Payment | Invoice with MAPK {invoice_mark}: Payment Methods cannot be resent for invoices created by timologio application |
| HTTP 200 OK | TechnicalError | - | - | Unexpected condition error |

8 Παράρτημα

8.1 Είδη παραστατικών

| Αντικριζόμενα Παραστατικά Εκδότη ημεδαπής / αλλοδαπής | Κωδικός | Περιγραφή |
|--|---------|---|
| Τιμολόγιο Πώλησης | | |
| | 1.1 | Τιμολόγιο Πώλησης |
| | 1.2 | Τιμολόγιο Πώλησης / Ενδοκοινοτικές Παραδόσεις |
| | 1.3 | Τιμολόγιο Πώλησης / Παραδόσεις Τρίτων Χωρών |
| | 1.4 | Τιμολόγιο Πώλησης / Πώληση για Λογαριασμό Τρίτων |
| | 1.5 | Τιμολόγιο Πώλησης / Εκκαθάριση Πωλήσεων Τρίτων - Αμοιβή από Πωλήσεις Τρίτων |
| | 1.6 | Τιμολόγιο Πώλησης / Συμπληρωματικό Παραστατικό |
| Τιμολόγιο Παροχής Υπηρεσιών | | |
| | 2.1 | Τιμολόγιο Παροχής |
| | 2.2 | Τιμολόγιο Παροχής / Ενδοκοινοτική Παροχή Υπηρεσιών |
| | 2.3 | Τιμολόγιο Παροχής / Παροχή Υπηρεσιών σε λήπτη Τρίτης Χώρας |
| | 2.4 | Τιμολόγιο Παροχής / Συμπληρωματικό Παραστατικό |
| Τίτλος Κτήσης | | |
| | 3.1 | Τίτλος Κτήσης (μη υπόχρεος Εκδότης) |
| | 3.2 | Τίτλος Κτήσης (άρνηση έκδοσης από υπόχρεο Εκδότη) |

| | | |
|--|-----|--|
| Για Μελλοντική Χρήση | | |
| Πιστωτικό Τιμολόγιο | | |
| | 5.1 | Πιστωτικό Τιμολόγιο / Συσχετιζόμενο |
| | 5.2 | Πιστωτικό Τιμολόγιο / Μη Συσχετιζόμενο |
| Στοιχείο Αυτοπαράδοσης - Ιδιοχρησιμοποίησης | | |
| | 6.1 | Στοιχείο Αυτοπαράδοσης |
| | 6.2 | Στοιχείο Ιδιοχρησιμοποίησης |
| Συμβόλαιο - Έσοδο | | |
| | 7.1 | Συμβόλαιο - Έσοδο |
| Ειδικό Στοιχείο (Έσοδο) – Απόδειξη Είσπραξης | | |
| | 8.1 | Ενοίκια - Έσοδο |
| | 8.2 | Ειδικό Στοιχείο – Απόδειξης Είσπραξης Φόρου Διαμονής |
| | 8.4 | Απόδειξη Είσπραξης POS |
| | 8.5 | Απόδειξη Επιστροφής POS |
| Δελτίο Παραγγελίας | | |
| | 8.6 | Δελτίο Παραγγελίας Εστίασης |
| Παραστατικό Διακίνησης | | |
| | 9.3 | Δελτίο Αποστολής |

| | | |
|---|-------|---|
| Μη Αντικριζόμενα Παραστατικά Εκδότη ημεδαπής / αλλοδαπής | | |
| Παραστατικά Λιανικής | | |
| | 11.1 | ΑΛΠ |
| | 11.2 | ΑΠΥ |
| | 11.3 | Απλοποιημένο Τιμολόγιο |
| | 11.4 | Πιστωτικό Στοιχ. Λιανικής |
| | 11.5 | Απόδειξη Λιανικής Πώλησης για Λογ/σμό Τρίτων |
| Για Μελλοντική Χρήση | 12 | |
| Μη Αντικριζόμενα Παραστατικά Λήπτη ημεδαπής / αλλοδαπής | | |
| Λήψη Παραστατικών Λιανικής | | |
| | 13.1 | Έξοδα - Αγορές Λιανικών Συναλλαγών ημεδαπής / αλλοδαπής |
| | 13.2 | Παροχή Λιανικών Συναλλαγών ημεδαπής / αλλοδαπής |
| | 13.3 | Κοινόχρηστα |
| | 13.4 | Συνδρομές |
| | 13.30 | Παραστατικά Οντότητας ως Αναγράφονται από την ίδια (Δυναμικό) |
| | 13.31 | Πιστωτικό Στοιχ. Λιανικής ημεδαπής / αλλοδαπής |
| Αντικριζόμενα Παραστατικά Λήπτη ημεδαπής / αλλοδαπής | | |
| Παραστ. Εξαιρ. Οντοτήτων ημεδαπής / αλλοδαπής | | |
| | 14.1 | Τιμολόγιο / Ενδοκοινοτικές Αποκτήσεις |
| | 14.2 | Τιμολόγιο / Αποκτήσεις Τρίτων Χωρών |
| | 14.3 | Τιμολόγιο / Ενδοκοινοτική Λήψη Υπηρεσιών |
| | 14.4 | Τιμολόγιο / Λήψη Υπηρεσιών Τρίτων Χωρών |

| | | |
|---|-------|---|
| | 14.5 | ΕΦΚΑ και λοιποί Ασφαλιστικοί Οργανισμοί |
| | 14.30 | Παραστατικά Οντότητας ως Αναγράφονται από την ίδια (Δυναμικό) |
| | 14.31 | Πιστωτικό ημεδαπής / αλλοδαπής |
| Συμβόλαιο - Έξοδο | | |
| | 15.1 | Συμβόλαιο - Έξοδο |
| Ειδικό Στοιχείο (Έξοδο) – Απόδειξη Πληρωμής | | |
| | 16.1 | Ενοίκιο Έξοδο |
| Εγγραφές Τακτοποίησης Εσόδων-Εξόδων | | |
| Εγγραφές Οντότητας | | |
| | 17.1 | Μισθοδοσία |
| | 17.2 | Αποσβέσεις |
| | 17.3 | Λοιπές Εγγραφές Τακτοποίησης Εσόδων - Λογιστική Βάση |
| | 17.4 | Λοιπές Εγγραφές Τακτοποίησης Εσόδων - Φορολογική Βάση |
| | 17.5 | Λοιπές Εγγραφές Τακτοποίησης Εξόδων - Λογιστική Βάση |
| | 17.6 | Λοιπές Εγγραφές Τακτοποίησης Εξόδων - Φορολογική Βάση |

8.2 Κατηγορία Φ.Π.Α.

| Κωδικός | Περιπτώσεις % Φ.Π.Α. | % Φ.Π.Α. |
|---------|---|----------|
| 1 | ΦΠΑ συντελεστής 24% | 24% |
| 2 | ΦΠΑ συντελεστής 13% | 13% |
| 3 | ΦΠΑ συντελεστής 6% | 6% |
| 4 | ΦΠΑ συντελεστής 17% | 17% |
| 5 | ΦΠΑ συντελεστής 9% | 9% |
| 6 | ΦΠΑ συντελεστής 4% | 4% |
| 7 | Άνευ Φ.Π.Α. | 0% |
| 8 | Εγγραφές χωρίς ΦΠΑ (πχ Μισθοδοσία, Αποσβέσεις) | - |
| 9 | ΦΠΑ συντελεστής 3% | 3% |

8.3 Κατηγορία Αιτίας Εξαιρέσης ΦΠΑ

| Κωδ. | Περιγραφή | Κωδ. | Περιγραφή |
|------|---|------|---|
| 1 | Χωρίς ΦΠΑ – άρθρο 2 και 3 του Κώδικα ΦΠΑ | 13 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 27.1.γ - Πλοία Ανοικτής Θαλάσσης του Κώδικα ΦΠΑ |
| 2 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 5 του Κώδικα ΦΠΑ | 14 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 28 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 3 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 13 του Κώδικα ΦΠΑ | 15 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 39 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 4 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 14 του Κώδικα ΦΠΑ | 16 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 39α του Κώδικα ΦΠΑ |
| 5 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 16 του Κώδικα ΦΠΑ | 17 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 40 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 6 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 19 του Κώδικα ΦΠΑ | 18 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 41 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 7 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 22 του Κώδικα ΦΠΑ | 19 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 47 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 8 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 24 του Κώδικα ΦΠΑ | 20 | ΦΠΑ εμπεριεχόμενος - άρθρο 43 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 9 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 25 του Κώδικα ΦΠΑ | 21 | ΦΠΑ εμπεριεχόμενος - άρθρο 44 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 10 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 26 του Κώδικα ΦΠΑ | 22 | ΦΠΑ εμπεριεχόμενος - άρθρο 45 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 11 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 27 του Κώδικα ΦΠΑ | 23 | ΦΠΑ εμπεριεχόμενος - άρθρο 46 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 12 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 27 - Πλοία Ανοικτής Θαλάσσης του Κώδικα ΦΠΑ | 24 | Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 6 του Κώδικα ΦΠΑ |
| 25 | Χωρίς ΦΠΑ - ΠΟΛ.1029/1995 | 26 | Χωρίς ΦΠΑ - ΠΟΛ.1167/2015 |

| Κωδ. | Περιγραφή | Κωδ. | Περιγραφή |
|------|--|------|---|
| 27 | Λοιπές Εξαιρέσεις ΦΠΑ | 28 | Χωρίς ΦΠΑ – άρθρο 24 περ. β' παρ.1 του Κώδικα ΦΠΑ, (Tax Free) |
| 29 | Χωρίς ΦΠΑ – άρθρο 47β, του Κώδικα ΦΠΑ (OSS μη ενωσιακό καθεστώς) | 30 | Χωρίς ΦΠΑ – άρθρο 47γ, του Κώδικα ΦΠΑ (OSS ενωσιακό καθεστώς) |
| 31 | Χωρίς ΦΠΑ – άρθρο 47δ του Κώδικα ΦΠΑ (IOSS) | | |

8.4 Κατηγορία Παρακρατούμενων Φόρων

| Κωδικός | Περιπτώσεις % Παρακράτησης - Προκαταβολής Φόρου | % Παρ. Φόρου |
|---------|---|--------------|
| 1 | Περιπτ. β' - Τόκοι - 15% | 15% |
| 2 | Περιπτ. γ' - Δικαιώματα - 20% | 20% |
| 3 | Περιπτ. δ' - Αμοιβές Συμβουλών Διοίκησης - 20% | 20% |
| 4 | Περιπτ. δ' - Τεχνικά Έργα - 3% | 3% |
| 5 | Υγρά καύσιμα και προϊόντα καπνοβιομηχανίας 1% | 1% |
| 6 | Λοιπά Αγαθά 4% | 4% |
| 7 | Παροχή Υπηρεσιών 8% | 8% |
| 8 | Προκαταβλητέος Φόρος Αρχιτεκτόνων και Μηχανικών επί Συμβατικών Αμοιβών, για Εκπόνηση Μελετών και Σχεδίων 4% | 4% |
| 9 | Προκαταβλητέος Φόρος Αρχιτεκτόνων και Μηχανικών επί Συμβατικών Αμοιβών, που αφορούν οποιασδήποτε άλλης φύσης έργα 10% | 10% |
| 10 | Προκαταβλητέος Φόρος στις Αμοιβές Δικηγόρων 15% | 15% |
| 11 | Παρακράτηση Φόρου Μισθωτών Υπηρεσιών παρ. 1 αρ. 15 ν. 4172/2013 | ποσό |
| 12 | Παρακράτηση Φόρου Μισθωτών Υπηρεσιών παρ. 2 αρ. 15 ν. 4172/2013 - Αξιωματικών Εμπορικού Ναυτικού | 15% |
| 13 | Παρακράτηση Φόρου Μισθωτών Υπηρεσιών παρ. 2 αρ. 15 ν. 4172/2013 - Κατώτερο Πλήρωμα Εμπορικού Ναυτικού | 10% |
| 14 | Παρακράτηση Ειδικής Εισφοράς Αλληλεγγύης | ποσό |
| 15 | Παρακράτηση Φόρου Αποζημίωσης λόγω Διακοπής Σχέσης Εργασίας παρ. 3 αρ. 15 ν. 4172/2013 | ποσό |
| 16 | Παρακρατήσεις συναλλαγών αλλοδαπής βάσει συμβάσεων αποφυγής διπλής φορολογίας (Σ.Α.Δ.Φ.) | ποσό |
| 17 | Λοιπές Παρακρατήσεις Φόρου | ποσό |
| 18 | Παρακράτηση Φόρου Μερίσματα περ.α παρ. 1 αρ. 64 ν. 4172/2013 | 5% |

8.5 Κατηγορία Λοιπών Φόρων

| Κωδικός | Περιπτώσεις % Λοιπών Φόρων | % Λοιπών φόρων | Παρατηρήσεις |
|---------|--|----------------|--|
| 1 | α1) ασφάλιστρα κλάδου πυρός 20% | 15% | Από την τρέχουσα έκδοση δεν θα είναι δυνατή η αποστολή με αυτή την τιμή. |
| 2 | α2) ασφάλιστρα κλάδου πυρός 20% | 5% | Από την τρέχουσα έκδοση δεν θα είναι δυνατή η αποστολή με αυτή την τιμή. |
| 3 | β) ασφάλιστρα κλάδου ζωής 4% | 4% | |
| 4 | γ) ασφάλιστρα λοιπών κλάδων 15%. | 15% | |
| 5 | δ) απαλλασσόμενα φόρου ασφαλιστρών 0%. | 0% | |
| 6 | Ξενοδοχεία 1-2 αστέρων 0,50 € | ποσό | |
| 7 | Ξενοδοχεία 3 αστέρων 1,50 € | ποσό | |
| 8 | Ξενοδοχεία 4 αστέρων 3,00 € | ποσό | |
| 9 | Ξενοδοχεία 4 αστέρων 4,00 € | ποσό | |
| 10 | Ενοικιαζόμενα - επιπλωμένα δωμάτια - διαμερίσματα 0,50 € | ποσό | |
| 11 | Ειδικός Φόρος στις διαφημίσεις που προβάλλονται από την τηλεόραση (ΕΦΤΔ) 5% | 5% | |
| 12 | 3.1 Φόρος πολυτελείας 10% επί της φορολογητέας αξίας για τα ενδοκοινοτικώς αποκτούμενα και εισαγόμενα από τρίτες χώρες 10% | 10% | |
| 13 | 3.2 Φόρος πολυτελείας 10% επί της τιμής πώλησης προ Φ.Π.Α. για τα εγχωρίως παραγόμενα είδη 10% | 10% | |
| 14 | Δικαίωμα του Δημοσίου στα εισιτήρια των καζίνο (80% επί του εισιτηρίου) | 80% | |
| 15 | ασφάλιστρα κλάδου πυρός 20% | 20% | |
| 16 | Λοιποί Τελωνειακοί Δασμοί-Φόροι | ποσό | |
| 17 | Λοιποί Φόροι | ποσό | |
| 18 | Επιβαρύνσεις Λοιπών Φόρων | ποσό | |
| 19 | ΕΦΚ | ποσό | |

8.6 Κατηγορία Συντελεστή Χαρτοσήμου

| Κωδικός | Περιπτώσεις % Χαρτοσήμων | % Χαρτ. |
|---------|-------------------------------|---------|
| 1 | Συντελεστής 1,2 % | 1,20% |
| 2 | Συντελεστής 2,4 % | 2,40% |
| 3 | Συντελεστής 3,6 % | 3,60% |
| 4 | Λοιπές περιπτώσεις Χαρτοσήμου | ποσό |

8.7 Κατηγορία Τελών

| Κωδικός | Περιπτώσεις % Τελών | % Τελών |
|---------|--|---------|
| 1 | Για μηνιαίο λογαριασμό μέχρι και 50 ευρώ 12% | 12,00% |

| | | |
|----|--|--------|
| 2 | Για μηνιαίο λογαριασμό από 50,01 μέχρι και 100 ευρώ 15% | 15,00% |
| 3 | Για μηνιαίο λογαριασμό από 100,01 μέχρι και 150 ευρώ 18% | 18,00% |
| 4 | Για μηνιαίο λογαριασμό από 150,01 ευρώ και άνω 20% | 20,00% |
| 5 | Τέλος καρτοκινητής επί της αξίας του χρόνου ομιλίας (12%) | 12,00% |
| 6 | Τέλος στη συνδρομητική τηλεόραση 10% | 10,00% |
| 7 | Τέλος συνδρομητών σταθερής τηλεφωνίας 5% | 5,00% |
| 8 | Περιβαλλοντικό Τέλος & πλαστικής σακούλας ν. 2339/2001 αρ. 6α 0,07 ευρώ ανά τεμάχιο | ποσό |
| 9 | Εισφορά δακοκτονίας 2% | 2,00% |
| 10 | Λοιπά τέλη | ποσό |
| 11 | Τέλη Λοιπών Φόρων | Ποσό |
| 12 | Εισφορά δακοκτονίας | Ποσό |
| 13 | Για μηνιαίο λογαριασμό κάθε σύνδεσης (10%) | 10% |
| 14 | Τέλος καρτοκινητής επί της αξίας του χρόνου ομιλίας (10%) | 10% |
| 15 | Τέλος κινητής και καρτοκινητής για φυσικά πρόσωπα ηλικίας 15 έως και 29 ετών (0%) | 0% |
| 16 | Εισφορά προστασίας περιβάλλοντος πλαστικών προϊόντων 0,04 λεπτά ανά τεμάχιο [άρθρο 4 ν. 4736/2020] | ποσό |
| 17 | Τέλος ανακύκλωσης 0,08 λεπτά ανά τεμάχιο [άρθρο 80 ν. 4819/2021] | Ποσό |
| 18 | Τέλος διαμονής παρεπιδημούντων | Ποσό |
| 19 | Τέλος επί των ακαθάριστων εσόδων των εστιατορίων και συναφών καταστημάτων | Ποσό |
| 20 | Τέλος επί των ακαθάριστων εσόδων των κέντρων διασκέδασης | Ποσό |
| 21 | Τέλος επί των ακαθάριστων εσόδων των καζίνο | Ποσό |
| 22 | Λοιπά τέλη επί των ακαθάριστων εσόδων | Ποσό |

8.8 Κωδικός Κατηγορίας Χαρακτηρισμού Εσόδων

| Κωδικός | Περιγραφή |
|--------------|--|
| category1_1 | Έσοδα από Πώληση Εμπορευμάτων (+) / (-) |
| category1_2 | Έσοδα από Πώληση Προϊόντων (+) / (-) |
| category1_3 | Έσοδα από Παροχή Υπηρεσιών (+) / (-) |
| category1_4 | Έσοδα από Πώληση Παγίων (+) / (-) |
| category1_5 | Λοιπά Έσοδα/ Κέρδη (+) / (-) |
| category1_6 | Αυτοπαραδόσεις / Ιδιοχρησιμοποιήσεις (+) / (-) |
| category1_7 | Έσοδα για λ/σμο τρίτων (+) / (-) |
| category1_8 | Έσοδα προηγούμενων χρήσεων (+) / (-) |
| category1_9 | Έσοδα επομένων χρήσεων (+) / (-) |
| category1_10 | Λοιπές Εγγραφές Τακτοποίησης Εσόδων (+) / (-) |
| category1_95 | Λοιπά Πληροφοριακά Στοιχεία Εσόδων (+) / (-) |
| category3 | Διακίνηση |

8.9 Κωδικός Τύπου Χαρακτηρισμού Εσόδων

| Κωδικός | Περιγραφή |
|------------|--|
| E3_106 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων/Εμπορεύματα |
| E3_205 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων/Πρώτες ύλες και λοιπά υλικά |
| E3_210 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων/Προϊόντα και παραγωγή σε εξέλιξη |
| E3_305 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων/Πρώτες ύλες και λοιπά υλικά |
| E3_310 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων/Προϊόντα και παραγωγή σε εξέλιξη |
| E3_318 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων/Εξοδα παραγωγής |
| E3_561_001 | Πωλήσεις αγαθών και υπηρεσιών Χονδρικές - Επιτηδευματιών |
| E3_561_002 | Πωλήσεις αγαθών και υπηρεσιών Χονδρικές βάσει άρθρου 39α παρ 5 του Κώδικα Φ.Π.Α. (Ν.2859/2000) |
| E3_561_003 | Πωλήσεις αγαθών και υπηρεσιών Λιανικές - Ιδιωτική Πελατεία |
| E3_561_004 | Πωλήσεις αγαθών και υπηρεσιών Λιανικές βάσει άρθρου 39α παρ 5 του Κώδικα Φ.Π.Α. (Ν.2859/2000) |
| E3_561_005 | Πωλήσεις αγαθών και υπηρεσιών Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_561_006 | Πωλήσεις αγαθών και υπηρεσιών Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| E3_561_007 | Πωλήσεις αγαθών και υπηρεσιών Λοιπά |
| E3_562 | Λοιπά συνήθη έσοδα |
| E3_563 | Πιστωτικοί τόκοι και συναφή έσοδα |
| E3_564 | Πιστωτικές συναλλαγματικές διαφορές |
| E3_565 | Έσοδα συμμετοχών |
| E3_566 | Κέρδη από διάθεση μη κυκλοφορούντων περιουσιακών στοιχείων |
| E3_567 | Κέρδη από αναστροφή προβλέψεων και απομειώσεων |
| E3_568 | Κέρδη από επιμέτρηση στην εύλογη αξία |
| E3_570 | Ασυνήθη έσοδα και κέρδη |
| E3_595 | Έξοδα σε ιδιοπαραγωγή |
| E3_596 | Επιδότησεις - Επιχορηγήσεις |
| E3_597 | Επιδότησεις - Επιχορηγήσεις για επενδυτικούς σκοπούς - κάλυψη δαπανών |
| E3_880_001 | Πωλήσεις Παγίων Χονδρικές |
| E3_880_002 | Πωλήσεις Παγίων Λιανικές |
| E3_880_003 | Πωλήσεις Παγίων Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_880_004 | Πωλήσεις Παγίων Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| E3_881_001 | Πωλήσεις για λογ/σμο Τρίτων Χονδρικές |
| E3_881_002 | Πωλήσεις για λογ/σμο Τρίτων Λιανικές |
| E3_881_003 | Πωλήσεις για λογ/σμο Τρίτων Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_881_004 | Πωλήσεις για λογ/σμο Τρίτων Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| E3_598_001 | Πωλήσεις αγαθών που υπάγονται σε ΕΦΚ |
| E3_598_003 | Πωλήσεις για λογαριασμό αγροτών μέσω αγροτικού συνεταιρισμού κλπ |

8.10 Κωδικός Κατηγορίας Χαρακτηρισμού Εξόδων

| Κωδικός | Περιγραφή |
|--------------|--|
| category2_1 | Αγορές Εμπορευμάτων (-) / (+) |
| category2_2 | Αγορές Α'-Β' Υλών (-) / (+) |
| category2_3 | Λήψη Υπηρεσιών (-) / (+) |
| category2_4 | Γενικά Έξοδα με δικαίωμα έκπτωσης ΦΠΑ (-) / (+) |
| category2_5 | Γενικά Έξοδα χωρίς δικαίωμα έκπτωσης ΦΠΑ (-) / (+) |
| category2_6 | Αμοιβές και Παροχές προσωπικού (-) / (+) |
| category2_7 | Αγορές Παγίων (-) / (+) |
| category2_8 | Αποσβέσεις Παγίων (-) / (+) |
| category2_9 | Έξοδα για λ/σμο τρίτων (-) / (+) |
| category2_10 | Έξοδα προηγούμενων χρήσεων (-) / (+) |
| category2_11 | Έξοδα επομένων χρήσεων (-) / (+) |
| category2_12 | Λοιπές Εγγραφές Τακτοποίησης Εξόδων (-) / (+) |
| category2_13 | Αποθέματα Έναρξης Περιόδου (-) / (+) |
| category2_14 | Αποθέματα Λήξης Περιόδου (-) / (+) |
| category2_95 | Λοιπά Πληροφοριακά Στοιχεία Εξόδων (-) / (+) |

8.11 Κωδικός Τύπου Χαρακτηρισμού Εξόδων

| Κωδ. | Περιγραφή |
|------------|--|
| E3_101 | Εμπορεύματα έναρξης |
| E3_102_001 | Αγορές εμπορευμάτων χρήσης (καθαρό ποσό)/Χονδρικές |
| E3_102_002 | Αγορές εμπορευμάτων χρήσης (καθαρό ποσό)/Λιανικές |
| E3_102_003 | Αγορές εμπορευμάτων χρήσης (καθαρό ποσό)/Αγαθών του άρθρου 39α παρ.5 του Κώδικα Φ.Π.Α. (ν.2859/2000) |
| E3_102_004 | Αγορές εμπορευμάτων χρήσης (καθαρό ποσό)/Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_102_005 | Αγορές εμπορευμάτων χρήσης (καθαρό ποσό)/Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| E3_102_006 | Αγορές εμπορευμάτων χρήσης (καθαρό ποσό)/Λοιπά |
| E3_104 | Εμπορεύματα λήξης |
| E3_201 | Πρώτες ύλες και υλικά έναρξης/Παραγωγή |
| E3_202_001 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Χονδρικές |
| E3_202_002 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Λιανικές |
| E3_202_003 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_202_004 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| E3_202_005 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Λοιπά |
| E3_204 | Αποθέματα λήξης πρώτων υλών και υλικών/Παραγωγή |
| E3_207 | Προϊόντα και παραγωγή σε εξέλιξη έναρξης/Παραγωγή |
| E3_209 | Προϊόντα και παραγωγή σε εξέλιξη λήξης/Παραγωγή |
| E3_301 | Πρώτες ύλες και υλικά έναρξης/Αγροτική |
| E3_302_001 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Χονδρικές |
| E3_302_002 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Λιανικές |
| E3_302_003 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_302_004 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| E3_302_005 | Αγορές πρώτων υλών και υλικών χρήσης (καθαρό ποσό)/Λοιπά |
| E3_304 | Αποθέματα λήξης πρώτων υλών και υλικών/Αγροτική |
| E3_307 | Προϊόντα και παραγωγή σε εξέλιξη έναρξης/Αγροτική |
| E3_309 | Προϊόντα και παραγωγή σε εξέλιξη λήξης/Αγροτική |
| E3_312 | Αποθέματα έναρξης (ζώων - φυτών) |
| E3_313_001 | Αγορές ζώων - φυτών (καθαρό ποσό)/Χονδρικές |
| E3_313_002 | Αγορές ζώων - φυτών (καθαρό ποσό)/Λιανικές |
| E3_313_003 | Αγορές ζώων - φυτών (καθαρό ποσό)/Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_313_004 | Αγορές ζώων - φυτών (καθαρό ποσό)/Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| E3_313_005 | Αγορές ζώων - φυτών (καθαρό ποσό)/Λοιπά |
| E3_315 | Αποθέματα τέλους (ζώων - φυτών)/Αγροτική |
| E3_581_001 | Παροχές σε εργαζόμενους/Μικτές αποδοχές |
| E3_581_002 | Παροχές σε εργαζόμενους/Εργοδοτικές εισφορές |
| E3_581_003 | Παροχές σε εργαζόμενους/Λοιπές παροχές |
| E3_582 | Ζημιές επιμέτρησης περιουσιακών στοιχείων |
| E3_583 | Χρεωστικές συναλλαγματικές διαφορές |

| | |
|------------|--|
| E3_584 | Ζημιές από διάθεση-απόσυρση μη κυκλοφορούντων περιουσιακών στοιχείων |
| E3_585_001 | Προμήθειες διαχείρισης ημεδαπής - αλλοδαπής (management fees) |
| E3_585_002 | Δαπάνες από συνδεδεμένες επιχειρήσεις |
| E3_585_003 | Δαπάνες από μη συνεργαζόμενα κράτη ή από κράτη με προνομιακό φορολογικό καθεστώς |
| E3_585_004 | Δαπάνες για ενημερωτικές ημερίδες |
| E3_585_005 | Έξοδα υποδοχής και φιλοξενίας |
| E3_585_006 | Έξοδα ταξιδιών |
| E3_585_007 | Ασφαλιστικές Εισφορές Αυτοαπασχολούμενων |
| E3_585_008 | Έξοδα και προμήθειες παραγγελιοδόχου για λογαριασμό αγροτών |
| E3_585_009 | Λοιπές Αμοιβές για υπηρεσίες ημεδαπής |
| E3_585_010 | Λοιπές Αμοιβές για υπηρεσίες αλλοδαπής |
| E3_585_011 | Ενέργεια |
| E3_585_012 | Υδρευση |
| E3_585_013 | Τηλεπικοινωνίες |
| E3_585_014 | Ενοίκια |
| E3_585_015 | Διαφήμιση και προβολή |
| E3_585_016 | Λοιπά έξοδα |
| E3_585_017 | Διάφορα λειτουργικά έξοδα Z2 |
| E3_586 | Χρεωστικοί τόκοι και συναφή έξοδα |
| E3_587 | Αποσβέσεις |
| E3_588 | Ασυνήθη έξοδα, ζημιές και πρόστιμα |
| E3_589 | Προβλέψεις (εκτός από προβλέψεις για το προσωπικό) |
| E3_882_001 | Αγορές ενσώματων παγίων χρήσης/Χονδρικές |
| E3_882_002 | Αγορές ενσώματων παγίων χρήσης/Λιανικές |
| E3_882_003 | Αγορές ενσώματων παγίων χρήσης/Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_882_004 | Αγορές ενσώματων παγίων χρήσης/Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| E3_883_001 | Αγορές μη ενσώματων παγίων χρήσης/Χονδρικές |
| E3_883_002 | Αγορές μη ενσώματων παγίων χρήσης/Λιανικές |
| E3_883_003 | Αγορές μη ενσώματων παγίων χρήσης/Εξωτερικού Ενδοκοινοτικές |
| E3_883_004 | Αγορές μη ενσώματων παγίων χρήσης/Εξωτερικού Τρίτες Χώρες |
| VAT_361 | Αγορές & δαπάνες στο εσωτερικό της χώρας |
| VAT_362 | Αγορές & εισαγωγές επενδ. Αγαθών (πάγια) |
| VAT_363 | Λοιπές εισαγωγές εκτός επενδ. Αγαθών (πάγια) |
| VAT_364 | Ενδοκοινοτικές αποκτήσεις αγαθών |
| VAT_365 | Ενδοκοινοτικές λήψεις υπηρεσιών άρθρ. 14.2.α |
| VAT_366 | Λοιπές πράξεις λήπτη |
| E3_103 | Απομείωση εμπορευμάτων |
| E3_203 | Απομείωση πρώτων υλών και υλικών |
| E3_303 | Απομείωση πρώτων υλών και υλικών |
| E3_208 | Απομείωση προϊόντων και παραγωγής σε εξέλιξη |

| | |
|------------|---|
| E3_308 | Απομείωση προϊόντων και παραγωγής σε εξέλιξη |
| E3_314 | Απομείωση ζώων - φυτών – εμπορευμάτων |
| E3_106 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων |
| E3_205 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων |
| E3_305 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων |
| E3_210 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων |
| E3_310 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων |
| E3_318 | Ιδιοπαραγωγή παγίων - Αυτοπαραδόσεις - Καταστροφές αποθεμάτων |
| E3_598_002 | Αγορές αγαθών που υπάγονται σε ΕΦΚ |

8.12 Τρόποι Πληρωμής

| Κωδικός | Περιγραφή |
|---------|--------------------------------------|
| 1 | Επαγ. Λογαριασμός Πληρωμών Ημεδαπής |
| 2 | Επαγ. Λογαριασμός Πληρωμών Αλλοδαπής |
| 3 | Μετρητά |
| 4 | Επιταγή |
| 5 | Επί Πιστώσει |
| 6 | Web Banking |
| 7 | POS / e-POS |

8.13 Είδος Ποσότητας

| Κωδικός | Περιγραφή |
|---------|-------------------------------|
| 1 | Τεμάχια |
| 2 | Κιλά |
| 3 | Λίτρα |
| 4 | Μέτρα |
| 5 | Τετραγωνικά Μέτρα |
| 6 | Κυβικά Μέτρα |
| 7 | Τεμάχια_Λοιπές Περιπτώσεις |

8.14 Σκοπός Διακίνησης

| Κωδικός | Περιγραφή |
|---------|-------------------------------------|
| 1 | Πώληση |
| 2 | Πώληση για Λογαριασμό Τρίτων |
| 3 | Δειγματισμός |
| 4 | Έκθεση |
| 5 | Επιστροφή |
| 6 | Φύλαξη |
| 7 | Επεξεργασία Συναρμολόγηση |
| 8 | Μεταξύ Εγκαταστάσεων Οντότητας |
| 9 | Αγορά |
| 10 | Εφοδιασμός πλοίων και αεροσκαφών |
| 11 | Δωρεάν διάθεση |
| 12 | Εγγύηση |
| 13 | Χρησιδανεισμός |
| 14 | Αποθήκευση σε Τρίτους |
| 15 | Επιστροφή από Φύλαξη |

| | |
|----|----------------------------------|
| 16 | Ανακύκλωση |
| 17 | Καταστροφή άχρηστου υλικού |
| 18 | Διακίνηση Παγίων (Ενδοδιακίνηση) |
| 19 | Λοιπές Διακινήσεις |

8.15 Επισήμανση

| Κωδικός | Περιγραφή |
|---------|----------------------------|
| 1 | Εκκαθάριση Πωλήσεων Τρίτων |
| 2 | Αμοιβή από Πωλήσεις Τρίτων |

8.16 Είδος Γραμμής

| Κωδικός | Περιγραφή | Παρατηρήσεις |
|---------|-------------------------------------|---|
| 1 | Ειδική Γραμμή Παρακρατούμενων Φόρων | Ανενεργός - για μελλοντική χρήση |
| 2 | Γραμμή Τέλους με Φ.Π.Α. | |
| 3 | Γραμμή Λοιπών Φόρων με Φ.Π.Α. | |
| 4 | Ειδική Γραμμή Χαρτοσήμου | Ανενεργός - για μελλοντική χρήση |
| 5 | Ειδική Γραμμή Κρατήσεων | Ανενεργός - για μελλοντική χρήση |
| 6 | Δωροεπιταγή | |
| 7 | Αρνητικό πρόσημο αξιών | Έγκυρο μόνο στις περιπτώσεις των παραστατικών 17.3, 17.4, 17.5 και 17.6 και υποδηλώνει ότι τα ποσά των αξιών της γραμμής είναι αρνητικά |

8.17 Κωδικοί Καυσίμων

| Κωδικός | Περιγραφή | Παρατηρήσεις |
|---------|------------------------------|--------------|
| 10 | Benzine 95RON | |
| 11 | Benzine 95RON+ | |
| 12 | Benzine 100RON | |
| 13 | Benzine LRP | |
| 14 | Βενζίνη αεροπλάνων | |
| 15 | Ειδικό καύσιμο αεριοθουμένων | |
| 20 | Diesel | |
| 21 | Diesel premium | |
| 30 | Diesel Heatnn | |
| 31 | Diesel Heat premium | |
| 32 | Diesel Light | |
| 33 | Diesel άλλων χρήσεων | |
| 34 | Diesel ναυτιλίας | |

| | | |
|-----|--|--|
| 35 | Κηροζίνη JP1 | |
| 36 | Κηροζίνη άλλων χρήσεων | |
| 37 | Μαζούτ | |
| 38 | Μαζούτ ναυτιλίας | |
| 40 | LPG (υγραέριο) | |
| 41 | Υγραέριο (LPG) και μεθάνιο βιομηχανικό /εμπορικό κινητήρων (χύδην) | |
| 42 | Υγραέριο (LPG) και μεθάνιο θέρμανσης και λοιπών χρήσεων (χύδην) | |
| 43 | Υγραέριο (LPG) και μεθάνιο βιομηχανικό /εμπορικό κινητήρων (σε φιάλες) | |
| 44 | Υγραέριο (LPG) και μεθάνιο θέρμανσης και λοιπών χρήσεων (σε φιάλες) | |
| 50 | CNG (πεπιεσμένο φυσικό αέριο) | |
| 60 | Αρωματικοί Υδρογονάνθρακες Δασμολογικής Κλάσης 2707 | |
| 61 | Κυκλικοί Υδρογονάνθρακες Δασμολογικής Κλάσης 2902 | |
| 70 | Ελαφρύ πετρέλαιο (WHITE SPIRIT) | |
| 71 | Ελαφριά λάδια | |
| 72 | Βιοντίζελ | |
| 999 | Λοιπές χρεώσεις υπηρεσιών | Χρησιμοποιείται στις περιπτώσεις που σε ένα παραστατικό εκτός από καύσιμα υπάρχει η ανάγκη να τιμολογούνται και λοιπές χρεώσεις μικρών ποσών |

8.18 Τύπος Απόκλισης Παραστατικού

| Κωδικός | Περιγραφή | Παρατηρήσεις |
|---------|---------------------------------|--|
| 1 | Διαβίβαση Παράλειψης από Λήπτη | Χρησιμοποιείται αυτή η τιμή για Διαβίβαση Δεδομένων από τον Λήπτη λόγω Παράλειψης Διαβίβασης του Εκδότη. <u>Επιτρεπτοί τύποι παραστατικών:</u> <u>1.1, 1.6, 2.1, 2.4, 5.2, 8.1 και 8.2</u> |
| 2 | Διαβίβαση Παράλειψης από Εκδότη | Χρησιμοποιείται αυτή η τιμή για Διαβίβαση Δεδομένων από τον Εκδότη, στην περίπτωση που συμφωνεί με |

| | | |
|---|--------------------------------|--|
| | | <p>την επισήμανση του Λήπτη περί παράλειψης διαβίβασης από μέρους του (εκδότη)</p> <p><u>Επιτρεπτοί τύποι παραστατικών:</u> <u>11.3, 11.4, 13.1, και 13.31</u></p> |
| 3 | Διαβίβαση Απόκλισης από Λήπτη | <p>Χρησιμοποιείται αυτή η τιμή για Διαβίβαση Δεδομένων (μη αντικριζόμενα παραστατικά) από τον Λήπτη λόγω Απόκλισης Διαβίβασης Δεδομένων από τον Εκδότη</p> <p><u>Επιτρεπτοί τύποι παραστατικών:</u> <u>11.3, 11.4, 13.1, και 13.31</u> <u>(Ειδικά και αποκλειστικά για παραστατικά που εκδόθηκαν εντός του 2021 οι επιτρεπτοί τύποι είναι οι 1.1 και 5.2)</u></p> |
| 4 | Διαβίβαση Απόκλισης από Εκδότη | <p>Χρησιμοποιείται αυτή η τιμή για Διαβίβαση Δεδομένων από τον Εκδότη, στην περίπτωση που συμφωνεί με την επισήμανση του Λήπτη «Απόκλιση Διαβίβασης» στον αντικριζόμενο Τύπο Παραστατικού Α1 που είχε διαβιβάσει στον Λήπτη</p> <p><u>Επιτρεπτοί τύποι παραστατικών:</u> <u>11.3, 11.4, 13.1, και 13.31</u></p> |

8.19 Ειδική Κατηγορία Παραστατικού

| Κωδικός | Περιγραφή | Παρατηρήσεις |
|---------|---|---|
| 1 | Επιδότησεις – Επιχορηγήσεις | |
| 2 | Έσοδα Λιανικής Ξενοδοχείων – Χρεώσεις Δωματίου | |
| 3 | Λογιστική Εγγραφή | |
| 4 | Tax Free | Έγκυρη τιμή μόνο για διαβίβαση μέσω erp ή έκδοση μέσω παρόχου ή timologio |
| 5 | Σύνθετες συναλλαγές ημεδαπής – αλλοδαπής | |
| 6 | Δικαιούχοι του άρθρου 3 της υπό στοιχεία 139818 ΕΞ2022/28.09.2022 (Β'5083) κοινής υπουργικής απόφασης | |

| | | |
|----|---|---|
| 7 | Αγορά αγροτικών αγαθών υπηρεσιών Άρθρο 41 του Κώδικα ΦΠΑ | |
| 8 | Έσοδα Λιανικών ΦΗΜ ΑΑΔΕ_1 | Μόνο για ανάγνωση – μη έγκυρη τιμή για αποστολή μέσω ERP / Πάροχο |
| 9 | Έσοδα Λιανικών ΦΗΜ ΑΑΔΕ_2 | Μόνο για ανάγνωση – μη έγκυρη τιμή για αποστολή μέσω ERP / Πάροχο |
| 10 | Έσοδα Λιανικών ΦΗΜ Επιχείρησης Απόκλιση | |
| 11 | Επίδομα Θέρμανσης | |
| 12 | Συναλλαγές εστίασης | |

8.20 Κατηγορία Οντότητας (EntityType)

| Κωδικός | Περιγραφή | Παρατηρήσεις |
|---------|---------------------------------|--------------|
| 1 | Φορολογικός Εκπρόσωπος | |
| 2 | Διαμεσολαβητής | |
| 3 | Μεταφορέας | |
| 4 | Λήπτης του Αποστολέα (Πωλητή) | |
| 5 | Αποστολέας (Πωλητής) | |
| 6 | Λοιπές Συσχετιζόμενες Οντότητες | |

9 Ιστορικό αλλαγών

9.1 Έκδοση 0.5.1

Αλλαγές μέχρι 10/10/2019

- Προσθήκες
 - Παρ. 5.2 : Επεξηγήσεις πεδίων
 - Παρ. 6.2 : Μορφή Απάντησης στην Λήψη Παραστατικών
 - Παρ. 7.1 : Περιγραφή Σφαλμάτων
 - Παράρτημα: Πίνακες Τιμών 8.10, 8.12
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4.3.2, 4.3.3 : Μοντέλα στοιχείων χαρακτηρισμών
 - Παρ. 4.3.2, 4.3.3, 5, 5.1, 5.1.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 6.2 : Ορισμοί Πεδίων ως μη Υποχρεωτικά
 - Παρ. 4.3.4 : Τρόπος Κλήσης Μεθόδου Λήψης Παραστατικών
 - Παρ. 8.1 : Αλλαγή Κωδικών στα Τιμολόγια Πώλησης

9.2 Έκδοση 0.6

Αλλαγές μέχρι 20/03/2020

- Προσθήκες
 - Παρ. 4.3.4 : Μέθοδος CancelInvoice
 - Παρ. 4.3.6 : Μέθοδος RequestTransmittedDocs
 - Παρ. 5.3, 5.5, 5.7, 5.8: Προσθήκες Τύπων
 - Παρ. 5.4 : Προσθήκες πεδίων
 - Παρ. 7.2 : Προσθήκες μηνυμάτων λάθους
 - Παράρτημα πίν. 8.12: Τρόποι Πληρωμής
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4.3.2 : Μέθοδος SendIncomeClassification – Αλλαγές μοντέλου
 - Παρ. 4.3.3 : Μέθοδος SendExpensesClassification – Αλλαγές μοντέλου
 - Παρ. 4.3.5 : Μέθοδος RequestDocs – Αλλαγή ονομασίας και τρόπου λειτουργίας
 - Παρ. 5, 5.2, 5.2.1, 5.4, 5.6, 6.1, 6.2: Προσθήκες και αλλαγές πεδίων
 - Παρ. 7.2: Προσθήκη κωδικών ασφαλμάτων
 - Παράρτημα πίν. 8.1, 8.2, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11: Προσθήκες και αλλαγές τιμών
 - Παρ. 5.6 : Αλλαγές στα πεδία taxType, taxCategory
 - Παρ. 4.3.3 : Μέθοδος SendExpensesClassification – Αλλαγές μοντέλου
 - Παρ. 5.3 : Αλλαγή τύπου πεδίου AA
 - Παρ. 5.4 : Αφαίρεση πεδίου ποσοστό κρατήσεων
 - Πιν. 8.12 : Αλλαγές στις περιγραφές Τρόπου Πληρωμής

9.3 Έκδοση 0.6.1

Αλλαγές μέχρι 10/07/2020

- Προσθήκες
 - Παρ. 4.2 : Περιγραφή Λειτουργιών Παρόχων
 - Παρ. 4.5.7 : Μέθοδος RequestTransmittedDocs (παρόχων)
 - Παρ. 6.2.1 : Περίπτωση Λήψης Δεδομένων για τους Χρήστες εκτός των Παρόχων Ηλεκτρονικής Τιμολόγησης
 - Παρ. 6.2.2 : Περίπτωση Λήψης Δεδομένων για τους Παρόχους Ηλεκτρονικής Τιμολόγησης μέσω της μεθόδου RequestedTransmittedDocs
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4: Περιγραφή API
 - Παρ. 4.5.1 : Μέθοδος SendInvoice
 - Παρ. 7.2: Προσθήκη κωδικών ασφαλμάτων και αλλαγή περιγραφή μηνύματος του κωδικού 202
 - Παρ. 5: Προσθήκη πεδίου (transmissionFailure)
 - Παρ. 5.3: Μέγιστο επιτρεπτό μήκος (50) για τα πεδία series και aa
 - Παρ. 6.1: Προσθήκη πεδίου(authenticationCode)

9.4 Έκδοση 1.0

Αλλαγές μέχρι 20/07/2020

- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4.2 : Αφαίρεση Λειτουργιών Παρόχων
 - Παρ. 4.5.7 : Αφαίρεση μέθοδου RequestTransmittedDocs (παρόχων)
 - Παρ. 5.7: Χαρακτηρισμός Εσόδων (classificationType έγινε προαιρετικό)
 - Παρ. 6.2.1 : Αφαίρεση Περίπτωσης Λήψης Δεδομένων για τους Χρήστες εκτός των Παρόχων Ηλεκτρονικής Τιμολόγησης
 - Παρ. 6.2.2 : Αφαίρεση Περίπτωσης Λήψης Δεδομένων για τους Παρόχους Ηλεκτρονικής Τιμολόγησης μέσω της μεθόδου RequestedTransmittedDocs

9.5 Έκδοση 1.0.1

Αλλαγές μέχρι 01/10/2020

- Προσθήκες
 - Παρ. 4.3 : Προσθήκη διευθύνσεων URL κλήσης των μεθόδων του παραγωγικού περιβάλλοντος
 - Παρ. 7.2: Προσθήκη κωδικών επιχειρησιακών σφαλμάτων
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4.2.1: Ενημέρωση διαδικασίας εγγραφής χρήστη στο παραγωγικό περιβάλλον

9.6 Έκδοση 1.0.2

Αλλαγές μέχρι 11/11/2020

- Προσθήκες
 - Παρ. 4.3.2, 4.3.3: Προσθήκη νέου πεδίου (entityVatNumber – ΑΦΜ Οντότητας Αναφοράς)
 - Παρ. 5.4: Προσθήκη νέου πεδίου (recType – Είδος Γραμμής) και επεξήγηση στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου, αναφορικά με τον τρόπο αποστολής γραμμών με τέλη ή και λοιπούς φόρους με ΦΠΑ
 - Παρ. 7.2: Προσθήκη κωδικών επιχειρησιακών σφαλμάτων
 - Παρ. 8.3 : Προσθήκη κατηγορίας αιτίας εξαίρεσης Φ.Π.Α. (Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 6 του Κώδικα ΦΠΑ)
 - Παρ. 8: Προσθήκη νέου πίνακα 8.16 – Είδος Γραμμής
- Ενημερώσεις

- Παρ. 7.2: Αλλαγή της περιγραφής του κωδικού λάθους 215
- Παρ. 8.3: Μετονομασία της κατηγορίας αιτίας εξαίρεσης Φ.Π.Α. «Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 2 του Κώδικα ΦΠΑ» σε «Χωρίς ΦΠΑ - άρθρο 2 και 3 του Κώδικα ΦΠΑ»
- Παρ. 4.3.4: Αλλαγή τρόπου κλήσης της μεθόδου `CancelInvoice`, μέσω προσθήκης παραμέτρου
- Παρ. 5: Ενημέρωση τρόπου παραγωγής UID παραστατικού

9.7 Έκδοση 1.0.3

Αλλαγές μέχρι 01/06/2021

- Προσθήκες
 - Παρ. 5.3: Προσθήκη νέου πεδίου (`fuelInvoice` – ένδειξη παραστατικού καυσίμων) και επεξήγηση στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου, αναφορικά με τον τρόπο αποστολής αυτού του πεδίου (**έγκυρο μόνο για παρόχους**)
 - Παρ. 5.4: Προσθήκη νέου πεδίου (`fuelCode` – Κωδικός Καυσίμου) και επεξήγηση στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου αυτού του πεδίου (**έγκυρο μόνο για παρόχους και για παραστατικά καυσίμων, `fuelInvoice` = true**)
 - Παρ. 7.2: Προσθήκη κωδικών επιχειρησιακών σφαλμάτων
 - Παρ. 8.3 : Προσθήκη κατηγοριών αιτιών εξαίρεσης Φ.Π.Α.
 - Παρ. 8.4 : Προσθήκη κατηγοριών παρακρατούμενων φόρων
 - Παρ. 8.5 : Προσθήκη κατηγοριών λοιπών φόρων
 - Παρ. 8.6 : Προσθήκη κατηγορίας χαρτοσήμου
 - Παρ. 8.7 : Προσθήκη κατηγοριών τελών
 - Παρ. 8: Προσθήκη νέου πίνακα 8.17 – Κωδικοί Καυσίμων
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 8.5: Προσθήκη της στήλης Παρατηρήσεις στον πίνακα και σημείωση ότι οι η αποστολή λοιπών φόρων με τις τιμές :

| Κωδικός | Περιπτώσεις % Λοιπών Φόρων | % Λοιπών φόρων |
|---------|---------------------------------|----------------|
| 1 | α1) ασφάλιστρα κλάδου πυρός 20% | 15% |
| 2 | α2) ασφάλιστρα κλάδου πυρός 20% | 5% |

δεν επιτρέπονται πλέον.

9.8 Έκδοση 1.0.4

A) Αλλαγές μέχρι 20/11/2021

- Προσθήκες
 - Παρ. 7.2 : Προσθήκη κωδικών επιχειρησιακών σφαλμάτων

- Παρ. 8.7 : Προσθήκη κατηγοριών τελών
 - Παρ. 8.11: Προσθήκη κωδικών τύπου χαρακτηρισμού εξόδων
 - Παρ. 8.12: Προσθήκη τρόπων πληρωμής
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4.3.2, 4.3.3: Αλλαγή εύρους τιμών στο πεδίο transactionMode

B) Αλλαγές μέχρι 13/12/2021

- Προσθήκες
 - Παρ. 7.2 : Προσθήκη κωδικών επιχειρησιακών σφαλμάτων
 - Παρ. 8.9: Προσθήκη κωδικών τύπου χαρακτηρισμού εσόδων
 - Παρ. 8.12: Προσθήκη τρόπων πληρωμής
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 8.11: Αφαίρεση κωδικών τύπου χαρακτηρισμού εξόδων (E3_598_001, E3_598_003)

9.9 Έκδοση 1.0.5

Αλλαγές μέχρι 18/02/2022

- Προσθήκες
 - Παρ. 8.17: Προσθήκη κωδικών καυσίμων

9.10 Έκδοση 1.0.6

Αλλαγές μέχρι 28/06/2022

- Προσθήκες
 - Παρ. 4.3.7: Προσθήκη μεθόδου λήψης στοιχείων εσόδων
 - Παρ. 4.3.8: Προσθήκη μεθόδου λήψης στοιχείων εξόδων
 - Παρ. 5.1: Προσθήκη νέου πεδίου (documentIdNo – Αριθμός επίσημου εγγράφου) και επεξήγηση του στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου
 - Παρ. 5.1: Προσθήκη νέου πεδίου (supplyAccountNo – Αρ. Παροχής Ηλ. Ρεύματος) και επεξήγηση του στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου
 - Παρ. 5.3: Προσθήκη νέου πεδίου (specialInvoiceCategory – Ειδική Κατηγορία Παραστατικού)
 - Παρ. 5.3: Προσθήκη νέου πεδίου (invoiceVariationType – Τύπος Απόκλισης Παραστατικού)

- Παρ. 5.4: Προσθήκη νέου πεδίου (quantity15 – Ποσότητα Θερμοκρασίας 15 βαθμών)
 - Παρ. 5.4: Προσθήκη νέου πεδίου (itemDescr – Περιγραφή Είδους)
 - Παρ. 6.3: Προσθήκη απάντησης λήψης στοιχείων εσόδων - εξόδων
 - Παρ. 8.3 : Προσθήκη κατηγοριών αιτιών εξαίρεσης Φ.Π.Α.
 - Παρ. 8.4 : Προσθήκη κατηγοριών παρακρατούμενων φόρων
 - Παρ. 8.5 : Προσθήκη κατηγοριών λοιπών φόρων
 - Παρ. 8.7 : Προσθήκη κατηγοριών τελών
 - Παρ. 8.17 : Προσθήκη κωδικού καυσίμων
 - Παρ. 8.18: Προσθήκη του πίνακα τιμών: Ειδική Κατηγορία Παραστατικού
 - Παρ. 8.19: Προσθήκη του πίνακα τιμών: Τύπος Απόκλισης (Διαφοροποίησης) Παραστατικού
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4.3.5 : Προσθήκη παραμέτρων στην μέθοδο αναζήτησης παραστατικών εκ μέρους του λήπτη
 - Παρ. 4.3.6 : Προσθήκη παραμέτρων στην μέθοδο αναζήτησης παραστατικών εκ μέρους του διαβιβαστή
 - Παρ. 5: Το πεδίο transactionFailure είναι έγκυρο τόσο για διαβίβαση από παρόχους όσο και από ERP ανάλογα την τιμή – έγινε και αλλαγή εύρους τιμών του πεδίου
 - Παρ. 5.4: recType έγινε αλλαγή εύρους τιμών του – νέα μέγιστη τιμή 7 (αρνητικό πρόσημο αξιών) και επεξήγηση στις Παρατηρήσεις του τρόπου χρήσης του
 - Παρ. 7.2 : Αλλαγή κειμένου σφάλματος 309
 - Παρ. 8.5 : τροποποίηση της περιγραφής Τελωνειακοί Δασμοί-Φόροι σε Λοιποί Τελωνειακοί Δασμοί-Φόροι

9.11 Έκδοση 1.0.7

Αλλαγές μέχρι 17/10/2023

- Προσθήκες
 - Παρ. 5.2.2 : Προσθήκη νέου πεδίου (countryDocumentId – Κωδ. Χώρας Έκδοσης Επίσημου Εγγράφου) και επεξήγηση του στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου
 - Παρ. 5.3 : Προσθήκη νέου πεδίου (otherCorrelatedEntities – Λοιπές συσχετιζόμενες οντοτήτες, τύπου EntityType)

- Παρ. 5.3.1 : Προσθήκη νέου τύπου EntityType
 - Παρ. 5: Προσθήκη νέου πεδίου (otherTransportDetails – Λοιπές Λεπτομέρειες Διακίνησης, τύπου TransportDetailType)
 - Παρ. 5.7 : Προσθήκη νέου τύπου TransportDetailType
 - Παρ.8.19 : Προσθήκη τιμών Ειδικών Κατηγοριών Παραστατικού (SpecialInvoiceCategoryType)
 - Παρ. 8.20 : Προσθήκη του πίνακα τιμών: Κατηγορίες Συσχετιζόμενων Οντοτήτων
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4.2.3 : νέος τρόπος κλήσης της μεθόδου
 - Παρ. 4.2.6 : εμπλουτισμός της πληροφορίας που επιστρέφεται μέσω της κλήσης της μεθόδου RequestDocs για την περίπτωση που αντισυμβαλλόμενος απέρριψε ένα παραστατικό με χρήση της διακριτής μεθόδου αποστολής χαρακτηρισμών εξόδων
 - Παρ. 8.19 : τροποποίηση της περιγραφής Έσοδα Λιανικής Ξενοδοχείων – Χρεώσεις Δωματίου σε Έσοδα Λιανικής Ξενοδοχείων

9.12 Έκδοση 1.0.8

Αλλαγές μέχρι 12/2/2024

- Προσθήκες
 - Παρ. 4.2.4 : Προσθήκη μεθόδου SendPaymentsMethod
 - Παρ. 5.2.1 : Προσθήκη νέου τύπου ProviderSignatureType (Υπογραφή Πληρωμής Παρόχου)
 - Παρ. 5.2.2 : Προσθήκη νέου τύπου ECRTokenType (Υπογραφή Πληρωμής ΦΗΜ με σύστημα λογισμικού (ERP))
 - Παρ. 5.2.2 : Προσθήκη νέου πεδίου (countryDocumentId – Κωδ. Χώρας Έκδοσης Επίσημου Εγγράφου) και επεξήγηση του στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου
 - Παρ. 5.3 : Προσθήκη νέου πεδίου (otherDeliveryNoteHeader – Λοιπά Γενικά Στοιχεία Διακίνησης, τύπου OtherDeliveryNoteHeaderType)
 - Παρ. 5.3 : Προσθήκη νέου πεδίου (isDeliveryNote – Ένδειξη Παραστατικού Διακίνησης) και επεξήγηση του στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου
 - Παρ. 5.3 : Προσθήκη νέου πεδίου (otherMovePurposeTitle – Τίτλος της Λοιπής Αιτίας Διακίνησης) και επεξήγηση του στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου
 - Παρ. 5.3 : Προσθήκη νέου πεδίου (thirdPartyCollection – Ένδειξη Εισπράξης Τρίτων) και επεξήγηση του στις «Παρατηρήσεις» της παραγράφου
 - Παρ. 5.3.2: Προσθήκη νέου τύπου OtherDeliveryNoteHeaderType

- Παρ. 5.4: Προσθήκη νέων πεδίων (TaricNo, itemCode, otherMeasurementUnitQuantity, otherMeasurementUnitTitle)
 - Παρ. 6.4 : Προσθήκη μεθόδου Λήψης Πληροφοριών για Στοιχεία ΦΠΑ
 - Παρ. 7.2 : Προσθήκη κωδικών επιχειρησιακών σφαλμάτων
 - Παρ. 8.1: Προσθήκη τύπων (ειδών) παραστατικού (8.4, 8.5, 8.6 και 9.3)
 - Παρ. 8.2: Προσθήκη τιμής Κατηγορίας ΦΠΑ (3%)
 - Παρ. 8.8: Προσθήκη κωδικού κατηγορίας χαρακτηρισμού εσόδων (category3)
 - Παρ. 8.13: Προσθήκη τιμών μονάδων μέτρησης (Μέτρα, Τετραγωνικά Μέτρα, Κυβικά Μέτρα, Τεμάχια_Λοιπές Περιπτώσεις)
 - Παρ. 8.14: Προσθήκη τιμών σκοπών διακίνησης (τιμές 9 έως και 19)
 - Παρ. 8.19 : Προσθήκη τιμών Ειδικών Κατηγοριών Παραστατικού (SpecialInvoiceCategoryType)
 - Παρ. 8.20 : Προσθήκη του πίνακα τιμών: Κατηγορίες Συσχετιζόμενων Οντοτήτων
- Ενημερώσεις
 - Παρ. 4.2.6 : εμπλουτισμός της πληροφορίας που επιστρέφεται μέσω της κλήση της μεθόδου RequestDocs για την περίπτωση που αντισυμβαλλόμενος απέρριψε ένα παραστατικό με χρήση της διακριτής μεθόδου αποστολής χαρακτηρισμών εξόδων
 - Παρ. 5: Ενημέρωση σχετικά με τα πεδία του UID
 - Παρ. 5.2 Τρόπος Πληρωμής: προσθήκη νέων πεδίων
 - Παρ. 7.2: Αλλαγή κειμένου στα επιχειρησιακά σφάλματα 403, 404, 405, 406