



## Οδηγίες για τη χρήση της εφαρμογής Έλεγχου Γραμμογράφησης Αρχείων της ΠΟΛ.1033/2014



Αθήνα 14/12/2021



## Πίνακας Περιεχομένων

Παρουσίαση Εφαρμογής.....	3
Παρατηρήσεις Ανά Άρθρο .....	6
Άρθρο 1.1.α ΠΟΛ 1033/2014 – Αρχείο απόδοσης τόκων καταθέσεων.....	6
Άρθρο 1.1.α ΠΟΛ 1177/2019 – Αρχείο τόκων ομολόγων του Ελληνικού Δημοσίου και τόκων τίτλων αλλοδαπής προέλευσης .....	10
Άρθρο 1.1.δ ΠΟΛ 1054/2015 – Αρχείο μερισμάτων που διανεμήθηκαν σε φυσικά και νομικά πρόσωπα κατά το προηγούμενο ημερολογιακό έτος από εταιρείες με μετοχές εισηγμένες στο Χρηματιστήριο Αθηνών .....	13
Άρθρο 1.1.ε ΠΟΛ 1054/2015 – Αρχείο τοκοχρεωλυτικής απόσβεσης δανείων .....	15
Άρθρο 5 ΠΟΛ 1033/2014 – Αρχείο εταιριών Κινητής / Σταθερής σε CSV .....	16
Άρθρο 6 ΠΟΛ 1033/2014 – Αρχείο εταιριών Ηλεκτρικής Ενέργειας σε CSV .....	17
Άρθρο 7 ΠΟΛ 1033/2014 – Αρχείο εταιριών Ύδρευσης Αρχείο σε CSV .....	17
Θεσμικό Πλαίσιο .....	18
Κρυπτογράφηση.....	18
Διαβίβαση αρχείου .....	18
Χαρακτηριστικά και απαιτήσεις της εφαρμογής.....	19
Πρόσβαση στην εφαρμογή .....	19
Χαρακτηριστικά και απαιτήσεις της εφαρμογής.....	19
Λειτουργικότητα της εφαρμογής .....	19



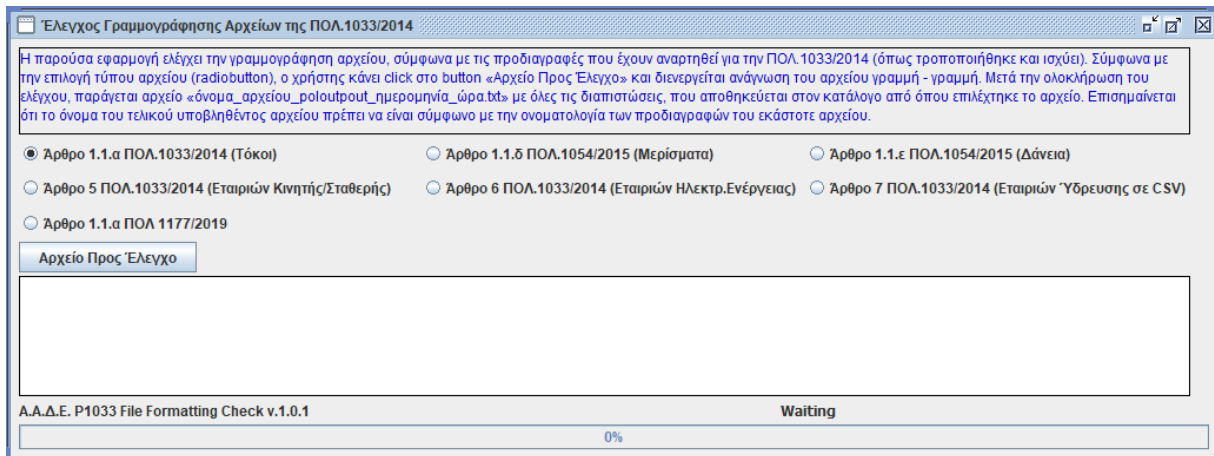
## Παρουσίαση Εφαρμογής

Η εφαρμογή παρέχει δυνατότητα ελέγχου των αρχείων ως προς την ορθότητα γραμμογράφησης τους σύμφωνα με την ΠΟΛ.1033/2014 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Οι προδιαγραφές των άρθρων που ελέγχονται είναι οι κάτωθι:

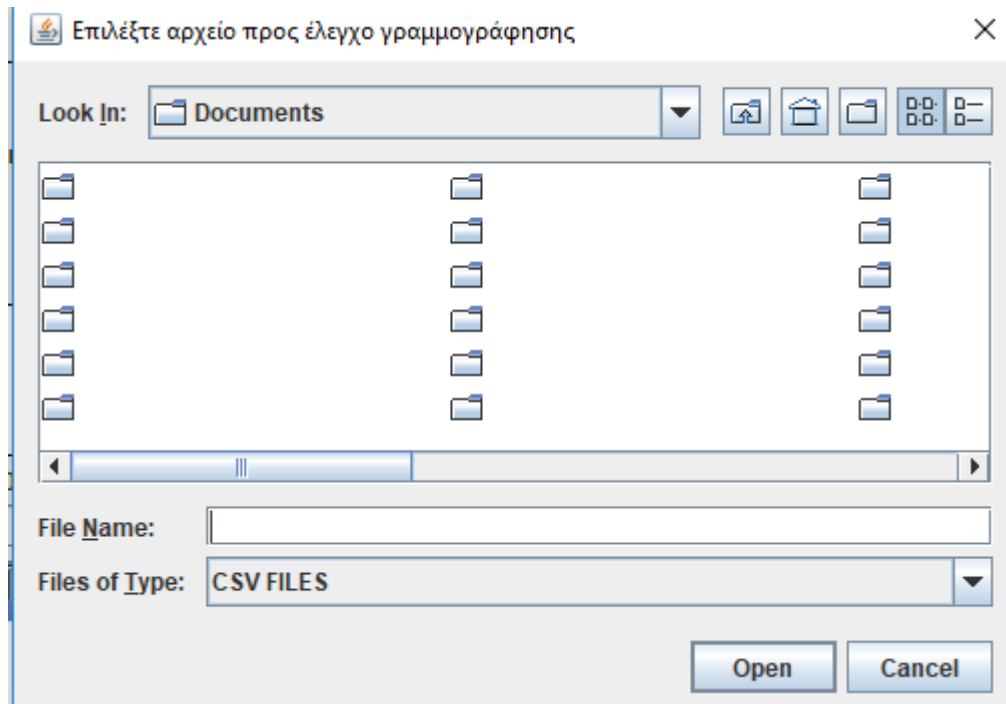
- Άρθρο 1.1.α ΠΟΛ. 1033/2014 - Προδιαγραφές αρχείου απόδοσης τόκων καταθέσεων  
[https://www.aade.gr/sites/default/files/2019-12/1.1.%CE%B1%201033\\_2014.pdf](https://www.aade.gr/sites/default/files/2019-12/1.1.%CE%B1%201033_2014.pdf)
- Άρθρο 1.1.α ΠΟΛ 1177/2019 - Προδιαγραφές αρχείου τόκων ομολόγων του Ελληνικού Δημοσίου και τόκων τίτλων αλλοδαπής προέλευσης  
[https://www.aade.gr/sites/default/files/2020-02/1%201%20%CE%B1%201177\\_2019.pdf](https://www.aade.gr/sites/default/files/2020-02/1%201%20%CE%B1%201177_2019.pdf)
- Άρθρο 1.1.δ ΠΟΛ. 1054/2015 - Προδιαγραφές μερισμάτων που διανεμήθηκαν σε φυσικά και νομικά πρόσωπα κατά το προηγούμενο ημερολογιακό έτος από εταιρείες με μετοχές εισηγμένες στο Χρηματιστήριο Αθηνών  
[https://www.aade.gr/sites/default/files/2017-01/prodiagrafes\\_1\\_1\\_d.pdf](https://www.aade.gr/sites/default/files/2017-01/prodiagrafes_1_1_d.pdf)
- Άρθρο 1.1.ε ΠΟΛ. 1033/2014 - Προδιαγραφές αρχείου τοκοχρεωλυτικής απόσβεσης δανείων  
[https://www.aade.gr/sites/default/files/2017-01/prodiagrafes\\_arxeiou\\_tokoxreolytikhs aposv.pdf](https://www.aade.gr/sites/default/files/2017-01/prodiagrafes_arxeiou_tokoxreolytikhs aposv.pdf)
- Άρθρο 5 ΠΟΛ.1033/2014 (Πληροφορίες από εταιρίες σταθερής και κινητής τηλεφωνίας) – Παράδειγμα σε CSV  
<https://www.aade.gr/sites/default/files/2017-04/TelecomExample.zip>
- Άρθρο 6 ΠΟΛ.1033/2014 (Πληροφορίες από εταιρίες παροχής ηλεκτρικής ενέργειας) – Παράδειγμα σε CSV  
<https://www.aade.gr/sites/default/files/2017-04/PowerSupplyCompany.zip>
- Άρθρο 7 ΠΟΛ.1033/2014 (Πληροφορίες από εταιρίες ύδρευσης) – Παράδειγμα σε CSV  
<https://www.aade.gr/sites/default/files/2017-04/WaterSupplyCompany.zip>

Στην κάτωθι εικόνα αποτυπώνονται σαν κυκλικές επιλογές (radio buttons).



Εικόνα 1

Ο χρήστης επιλέγει τον τύπο άρθρου και κατόπιν «Αρχείο Προς Έλεγχο».



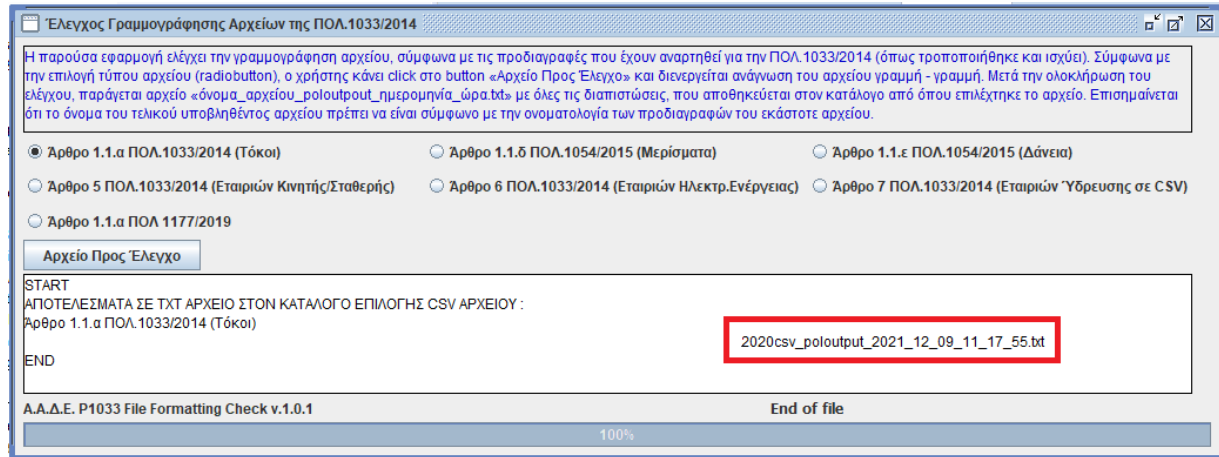
Εικόνα 2

Όταν επιλεγεί το αρχείο, η εφαρμογή το επεξεργάζεται σε κατάσταση ανάγνωσης και το εξετάζει γραμμή - γραμμή σύμφωνα με τη γραμμογράφηση του άρθρου επιλογής. Όταν ολοκληρωθεί η επεξεργασία, τα αποτελέσματα του ελέγχου αποθηκεύονται δυναμικά στον κατάλογο επιλογής του αρχείου της μορφής *όνομα\_αρχείου\_roloutrount\_ημερομηνία\_ώρα.txt*. Στον κατάλογο ανάγνωσης του αρχείου ο χρήστης απαιτείται να έχει δικαιώματα δημιουργίας νέων αρχείων.

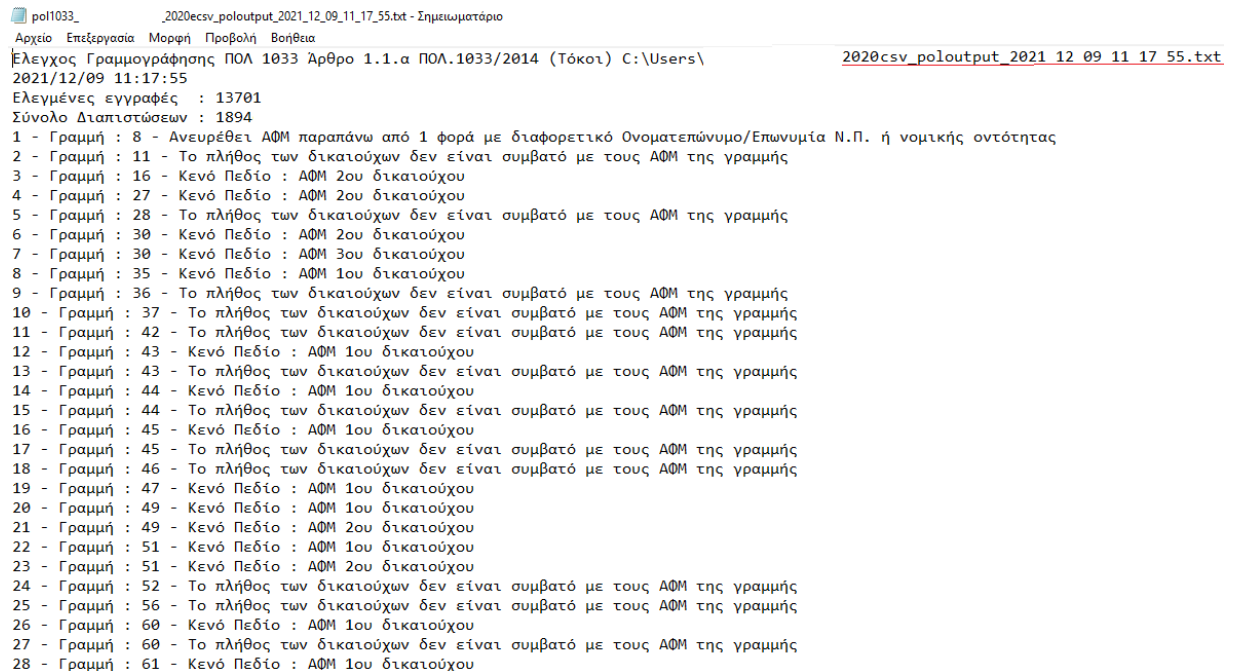


Στην Εικόνα 3 παρατίθεται παράδειγμα αποτελέσματος.

Επιλέχθηκε αρχείο απόδοσης τόκων καταθέσεων (Άρθρο 1.1.α ΠΟΛ 1033/2014 ), η εφαρμογή το ανέγνωσε σύμφωνα με τις προδιαγραφές και δημιούργησε νέο αρχείο με όλες τις διαπιστώσεις.



Εικόνα 3



Εικόνα 4

Επισημαίνεται ότι η εφαρμογή κατά την εκκίνηση ανάγνωσης του αρχείου, διενεργεί αριθμητικό υπολογισμό των γραμμών και έπειτα διενεργεί τον έλεγχο. Μεγαλύτερα σε όγκο αρχεία απαιτούν μεγαλύτερο χρονικό πλαίσιο.



## Παρατηρήσεις Ανά Άρθρο

Κάτωθι αναγράφονται οι παρατηρήσεις ανά άρθρο.



**Άρθρο 1.1.α ΠΟΛ 1033/2014 – Αρχείο απόδοσης τόκων καταθέσεων**

Αύξων Αριθμός διαπίστωσης – Γραμμή : Αύξων Αριθμός γραμμής Αρχείου – Περιγραφή διαπίστωσης	Επεξήγηση
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Πιστωτικό Ίδρυμα	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Πιστωτικό Ίδρυμα
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Αριθμός Λογαριασμού (IBAN)	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Αριθμός Λογαριασμού (IBAN)
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Νόμισμα Τήρησης	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Νόμισμα Τήρησης (κωδικοποίηση ISO)
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Ποσό : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Οι στήλες που δηλώνουν χρηματικό ποσό ελέγχονται αν υφίσταται αριθμητική τιμή
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Πλήθους Δικαιούχων: <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Η στήλη που δηλώνει το πλήθος δικαιούχων ελέγχεται αν έχει ακέραιο αριθμό
xx - Γραμμή : xx – Το πλήθος των δικαιούχων δεν είναι συμβατό με τους ΑΦΜ της γραμμής	Κατά την προσπέλαση της γραμμής, το πλήθος των δικαιούχων δεν είναι ίδιο με το πλήθος των ΑΦΜ που ανευρέθησαν
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : ΑΦΜ ..ου δικαιούχου	Ο ΑΦΜ που έχει εισαχθεί είτε περιέχει



	κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Ο ΑΦΜ ..ου δικαιούχου είναι μεγαλύτερος από 9 ψηφία : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ έχει μεγαλύτερο μέγεθος από 9 ψηφία (ανεξαρτήτων κενών διαστημάτων)
xx - Γραμμή : xx – Μη έγκυρος ΑΦΜ ..ου δικαιούχου : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ δεν είναι έγκυρος
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ΝΠ ή νομικής οντότητας του ..ου δικαιούχου	Ενώ υφίσταται ο ΑΦΜ του δικαιούχου, το πεδίο Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ΝΠ ή νομικής οντότητας είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Το πεδίο Είδος Παραστατικού του ..ου δικαιούχου	Ενώ υφίσταται το πεδίο Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ΝΠ ή νομικής οντότητας το πεδίο Είδος Παραστατικού είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Αριθμός Παραστατικού του ..ου δικαιούχου	Ενώ υφίσταται το πεδίο Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ΝΠ ή νομικής οντότητας το πεδίο Αριθμός Παραστατικού είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null





<p>xx - Γραμμή : xx –Ανευρέθει ΑΦΜ παραπάνω από 1 φορά με διαφορετικό Ονοματεπώνυμο/Επωνυμία Ν.Π. ή νομικής οντότητας</p>	<p>Υπάρχουν τουλάχιστον 2 πανομοιότυπα ΑΦΜ για 2 διαφορετικά Ονοματεπώνυμα/ Επωνυμία Ν.Π. ή νομικές οντότητες</p>
<p>xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Σηλών</p>	<p>Η γραμμή δεν περιέχει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες</p>



**Άρθρο 1.1.α ΠΟΛ 1177/2019 – Αρχείο τόκων ομολόγων του Ελληνικού Δημοσίου και τόκων τίτλων αλλοδαπής προέλευσης**

<b>Αύξων Αριθμός διαπίστωσης – Γραμμή : Αύξων Αριθμός γραμμής Αρχείου – Περιγραφή διαπίστωσης</b>	<b>Επεξήγηση</b>
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Πιστωτικό Ίδρυμα	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Πιστωτικό Ίδρυμα
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Είδος Τόκων	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Είδος Τόκων
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Είδος Τόκου : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Η στήλη Είδος Τόκου ελέγχεται αν είναι σύμφωνη με τις προδιαγραφές
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Αριθμός Λογαριασμού (IBAN)	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Αριθμός Λογαριασμού (IBAN)
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Νόμισμα Τήρησης	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Νόμισμα Τήρησης (κωδικοποίηση ISO)
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Ποσό : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Οι στήλες που δηλώνουν χρηματικό ποσό ελέγχονται αν υφίσταται αριθμητική τιμή
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Πλήθους Δικαιούχων : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Η στήλη που δηλώνει τον αριθμό πλήθους δικαιούχων ελέγχεται αν έχει ακέραιο αριθμό
xx - Γραμμή : xx – Το πλήθος των δικαιούχων δεν είναι συμβατό με τους ΑΦΜ της γραμμής	Κατά την προσπέλαση της γραμμής, το πλήθος των δικαιούχων δεν είναι συμβατό με τους ΑΦΜ που ανευρέθησαν
xx - Γραμμή : xx – Ο ΑΦΜ ..ου δικαιούχου είναι μεγαλύτερος από 9 ψηφία : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ που έχει εισάγει ο φορέας έχει μεγαλύτερο μέγεθος από 9 ψηφία, ανεξαρτήτων κενών διαστημάτων
xx - Γραμμή : xx – Μη έγκυρος ΑΦΜ ..ου δικαιούχου : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ που έχει εισάγει ο φορέας δεν είναι έγκυρος ΑΦΜ, ο 9 - ψηφιος



	αριθμός δεν αντιπροσωπεύει ελληνικό ΑΦΜ
xx - Γραμμή : xx – Κενό πεδίο : Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ΝΠ ή νομικής οντότητας του ..ου δικαιούχου	Ενώ υφίσταται ο ΑΦΜ του δικαιούχου, το πεδίο Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ΝΠ ή νομικής οντότητας είτε έχει κενά διαστήματα είτε περιέχει τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Κενό πεδίο : Είδος Παραστατικού του ..ου δικαιούχου	Ενώ υφίσταται το πεδίο Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ΝΠ ή νομικής οντότητας το πεδίο Είδος Παραστατικού είτε έχει κενά διαστήματα είτε περιέχει τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Κενό πεδίο : Αριθμός Παραστατικού του ..ου δικαιούχου	Ενώ υφίσταται το πεδίο Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ΝΠ ή νομικής οντότητας το πεδίο Αριθμός Παραστατικού είτε έχει κενά διαστήματα είτε περιέχει τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : ΑΦΜ ...ου δικαιούχου, Κενό πεδίο : Είδος Παραστατικού	Ο ΑΦΜ και το περιεχόμενο του παραστατικού που έχουν εισαχθεί είτε περιέχουν κενά διαστήματα είτε τιμή null (έλεγξε τις προδιαγραφές)
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : ΑΦΜ ...ου δικαιούχου , πεδίο : Είδος Παραστατικού <> VATNUM (ξένο ΑΦΜ)	Ο ΑΦΜ που έχει εισαχθεί είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null και το περιεχόμενο του παραστατικού δεν είναι VATNUM (έλεγξε τις προδιαγραφές)
Κενό Πεδίο : ΑΦΜ ...ου δικαιούχου, πεδίο : Είδος Παραστατικού = VATNUM (ξένο ΑΦΜ) και Κενό Πεδίο : Αριθμός Παραστατικού Χώρα Προέλευσης - Ξένο ΑΦΜ	Το πεδίο Αριθμός Παραστατικού αναμένεται να έχει ξένο ΑΦΜ σύμφωνα με το πεδίο Είδος Παραστατικού που ισούται με VATNUM και κενό ελληνικό ΑΦΜ (έλεγξε τις προδιαγραφές)



<p>xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : ΑΦΜ ...ου δικαιούχου, πεδίο Είδος Παραστατικού = VATNUM (ξένο ΑΦΜ), Πεδίο Αριθμός Παραστατικού : Μη έγκυρος ΑΦΜ ξένης προέλευσης : <i>ελεγχόμενη τιμή</i></p>	<p>Το πεδίο Αριθμός Παραστατικού έχει ξένο μη έγκυρο ΑΦΜ σύμφωνα με το πεδίο Είδος Παραστατικού που ισούται με VATNUM και κενό ελληνικό ΑΦΜ (έλεγξε τις προδιαγραφές)</p>
<p>xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : ΑΦΜ ...ου δικαιούχου, πεδίο Είδος Παραστατικού = VATNUM (ξένο ΑΦΜ), Πεδίο Αριθμός Παραστατικού : Η χώρα προέλευσης υποδηλώνει ελληνικό ΑΦΜ : <i>ελεγχόμενη τιμή</i></p>	<p>Το πεδίο Αριθμός Παραστατικού υποδηλώνει ελληνικό ΑΦΜ, το πεδίο Είδος Παραστατικού που ισούται με VATNUM και κενό ελληνικό ΑΦΜ (έλεγξε τις προδιαγραφές)</p>
<p>xx - Γραμμή : xx – Ανευρεθεί ΑΦΜ παραπάνω από 1 φορά με διαφορετικό Ονοματεπώνυμο/Επωνυμία Ν.Π. ή νομικής οντότητας</p>	<p>Υπάρχουν τουλάχιστον 2 πανομοιότυπα ΑΦΜ για 2 διαφορετικά Ονοματεπώνυμα/ Επωνυμίες Ν.Π. ή νομικές οντότητες</p>
<p>xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Σηλών</p>	<p>Η γραμμή δεν περιέχει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες για τον δικαιούχο</p>



**Άρθρο 1.1.δ ΠΟΛ 1054/2015 – Αρχείο μερισμάτων που διανεμήθηκαν σε φυσικά και νομικά πρόσωπα κατά το προηγούμενο ημερολογιακό έτος από εταιρείες με μετοχές εισηγμένες στο Χρηματιστήριο Αθηνών**

Αύξων Αριθμός διαπίστωσης – Γραμμή : Αύξων Αριθμός γραμμής Αρχείου – Περιγραφή διαπίστωσης	Επεξήγηση
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Αριθμός Λογαριασμού Σ.Α.Τ	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Αριθμός Λογαριασμού Σ.Α.Τ
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Ημερολογιακό έτος αναφοράς	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Ημερολογιακό έτος αναφοράς
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Έτος : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Πραγματοποιείται έλεγχος στο πεδίο Έτος (ελέγξτε τις προδιαγραφές)
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : ΑΦΜ εταιρείας που διένειμε το μέρισμα	Ο ΑΦΜ είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Ο ΑΦΜ της εταιρείας που διένειμε το μέρισμα είναι μεγαλύτερος από 9 ψηφία	Ο ΑΦΜ έχει μεγαλύτερο μέγεθος από 9 ψηφία (ανεξαρτήτων κενών διαστημάτων)
xx - Γραμμή : xx – Μη έγκυρος ΑΦΜ εταιρείας που διένειμε το μέρισμα : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ δεν είναι έγκυρος
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Επωνυμία Εταιρείας	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Επωνυμία Εταιρείας
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Ποσό : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Οι στήλες που δηλώνουν χρηματικό ποσό ελέγχονται αν υφίσταται αριθμητική τιμή
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Πλήθους Δικαιούχων Μερίσματος : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Η στήλη που δηλώνει το πλήθος δικαιούχων ελέγχεται αν έχει ακέραιο αριθμό
xx - Γραμμή : xx – Το πλήθος των δικαιούχων δεν είναι συμβατό με τους ΑΦΜ της γραμμής	Κατά την προσπέλαση της γραμμής, το πλήθος των



	δικαιούχων δεν είναι συμβατό με το πλήθος των ΑΦΜ που ανευρέθησαν
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : ΑΦΜ ...ου δικαιούχου μερίσματος	Ο ΑΦΜ είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Ο ΑΦΜ ...ου δικαιούχου μερίσματος είναι μεγαλύτερος από 9 ψηφία : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ έχει μεγαλύτερο μέγεθος από 9 ψηφία (ανεξαρτήτων κενών διαστημάτων)
xx - Γραμμή : xx – Μη έγκυρος ΑΦΜ ...ου δικαιούχου μερίσματος : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ δεν είναι έγκυρος
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Ονοματεπώνυμο/Επωνυμία του ...ου δικαιούχου μερίσματος	Ενώ υφίσταται ο ΑΦΜ του δικαιούχου, το πεδίο Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Δ.Ο.Υ. του ...ου δικαιούχου μερίσματος	Ενώ υφίσταται το πεδίο Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία ..δικαιούχου το πεδίο Δ.Ο.Υ. ..δικαιούχου είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Ανευρέθει ΑΦΜ παραπάνω από 1 φορά με διαφορετικό Ονοματεπώνυμο/Επωνυμία	Υπάρχουν τουλάχιστον 2 πανομοιότυπα ΑΦΜ για 2 διαφορετικά Ονοματεπώνυμα/Επωνυμία
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Στηλών	Η γραμμή δεν περιέχει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες τον δικαιούχο μερίσματος



**Άρθρο 1.1.ε ΠΟΛ 1054/2015 – Αρχείο τοκοχρεωλυτικής απόσβεσης δανείων**

<b>Αύξων Αριθμός διαπίστωσης – Γραμμή : Αύξων Αριθμός γραμμής Αρχείου – Περιγραφή διαπίστωσης</b>	<b>Επεξήγηση</b>
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Πιστωτικό Ίδρυμα	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Πιστωτικό Ίδρυμα
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Είδος Δανείου	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Είδος Δανείου
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Είδος Δανείου : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Η στήλη είδος δανείου ελέγχεται αν είναι σύμφωνη με τις προδιαγραφές
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Ύψος Δανείου	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Ύψος Δανείου
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Ημερομηνία χορήγησης δανείου	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο Ημερομηνία χορήγησης δανείου
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : Σύνολο Δόσεων	Δεν βρέθηκε συμπληρωμένο το πεδίο σύνολο καταβληθέντων δόσεων έτους (κεφάλαιο & τόκοι)
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Ποσό : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Οι στήλες που δηλώνουν χρηματικό ποσό ελέγχονται αν υφίσταται αριθμητική τιμή
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Πλήθους Οφειλετών / Συνοφειλετών : ελεγχόμενη τιμή	Πραγματοποιείται έλεγχος στο πεδίο οφειλετών / συνοφειλετών αν υφίσταται ακέραιος αριθμός
xx - Γραμμή : xx – Το πλήθος των οφειλετών δεν είναι συμβατό με τους ΑΦΜ της γραμμής	Κατά την προσπέλαση της γραμμής, το πλήθος των οφειλετών δεν είναι συμβατό με το πλήθος των ΑΦΜ που ανευρέθησαν
xx - Γραμμή : xx - Κενό Πεδίο : ΑΦΜ ..ου οφειλέτη	Το πεδίο ΑΦΜ είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Ο ΑΦΜ ..ου οφειλέτη είναι μεγαλύτερος από 9 ψηφία: <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Το πεδίο ΑΦΜ έχει μεγαλύτερο μέγεθος από 9 ψηφία (ανεξαρτήτων κενών διαστημάτων)



xx - Γραμμή : xx – Μη έγκυρος ΑΦΜ ..ου οφειλέτη : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ δεν είναι έγκυρος
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Ποσοστό συμμετοχής ...ου οφειλέτη	Ενώ υφίσταται το Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία του οφειλέτη, το πεδίο ποσοστό συμμετοχής είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Το σύνολο των πεδίων Ποσοστό συμμετοχής υπερβαίνει το 100%	Το σύνολο των πεδίων Ποσοστό συμμετοχής υπερβαίνει το 100%
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Ονοματεπώνυμο/Επωνυμία του ...ου οφειλέτη	Ενώ υφίσταται είτε ΑΦΜ είτε ποσοστό συμμετοχής του οφειλέτη, το πεδίο Ονοματεπώνυμο/Επωνυμία είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Κενό Πεδίο : Αριθμός ταυτότητας ή διαβατηρίου ...ου οφειλέτη	Ενώ υφίσταται το πεδίο Ονοματεπώνυμο/Επωνυμία το πεδίο Αριθμός ταυτότητας ή διαβατηρίου είτε περιέχει κενά διαστήματα είτε τιμή null
xx - Γραμμή : xx – Ανευρέθει ΑΦΜ παραπάνω από 1 φορά με διαφορετικό Ονοματεπώνυμο/ Επωνυμία	Υπάρχουν τουλάχιστον 2 πανομοιότυπα ΑΦΜ για 2 διαφορετικά Ονοματεπώνυμα/Επωνυμία
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Σηλών	Η γραμμή δεν περιέχει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες για έναν οφειλέτη δανείου





**Άρθρο 5 ΠΟΛ 1033/2014 – Αρχείο εταιριών Κινητής / Σταθερής σε CSV**

**Άρθρο 6 ΠΟΛ 1033/2014 – Αρχείο εταιριών Ηλεκτρικής Ενέργειας σε CSV**

**Άρθρο 7 ΠΟΛ 1033/2014 – Αρχείο εταιριών Ύδρευσης Αρχείο σε CSV**

<b>Αύξων Αριθμός διαπίστωσης – Γραμμή : Αύξων Αριθμός γραμμής Αρχείου – Περιγραφή διαπίστωσης</b>	<b>Επεξήγηση</b>
xx - Γραμμή : xx - Κενά Πεδία : ΑΦΜ και Ταυτότητα	Δεν βρέθηκαν συμπληρωμένα τα πεδία ΑΦΜ και Ταυτότητα
xx - Γραμμή : xx – Ο ΑΦΜ συνδρομητή είναι μεγαλύτερος από 9 ψηφία	Ο ΑΦΜ έχει μεγαλύτερο μέγεθος από 9 ψηφία (ανεξαρτήτων κενών διαστημάτων)
xx - Γραμμή : xx – Μη έγκυρος ΑΦΜ συνδρομητή : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Ο ΑΦΜ δεν είναι έγκυρος
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτός Αριθμός Στηλών	Η γραμμή δεν περιέχει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες για ένα συνδρομητή
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Έτος : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Πραγματοποιείται έλεγχος στο πεδίο Έτος (ελέγξτε τις προδιαγραφές)
xx - Γραμμή : xx – Μη Αποδεκτό Ποσό : <i>ελεγχόμενη τιμή</i>	Η στήλη που δηλώνει χρηματικό ποσό ελέγχεται αν υφίσταται αριθμητική τιμή



## Θεσμικό Πλαίσιο

- **ΠΟΛ.1033/2014** «Υποχρεώσεις πιστωτικών και χρηματοδοτικών ιδρυμάτων, ιδρυμάτων πληρωμών, Ελληνικών Ταχυδρομείων, Εταιριών Παροχής Επενδυτικών Υπηρεσιών, επιχειρήσεων ιδιωτικής ασφάλισης, ιδιωτικών θεραπευτηρίων, ιδιωτικών εκπαιδευτηρίων, εταιριών σταθερής και κινητής τηλεφωνίας, εταιριών παροχής ηλεκτρικής ενέργειας και ύδρευσης, σύμφωνα με το άρθρο 15 του Ν. 4174/2013 (ΦΕΚ 170 Α΄ / 26-07-2013)».
- **ΠΟΛ.1054/2015, ΠΟΛ.1260/2015, Α.1177/2019** «Τροποποίηση της ΠΟΛ. 1033/28.1.2014 (ΦΕΚ 276 Β΄ ) Απόφασης του Γενικού Γραμματέα Δημοσίων Εσόδων σχετικά με τις υποχρεώσεις πιστωτικών και χρηματοδοτικών ιδρυμάτων, ιδρυμάτων πληρωμών, Ελληνικών Ταχυδρομείων, Εταιριών Παροχής Επενδυτικών Υπηρεσιών, επιχειρήσεων ιδιωτικής ασφάλισης, ιδιωτικών θεραπευτηρίων, ιδιωτικών εκπαιδευτηρίων, εταιριών σταθερής και κινητής τηλεφωνίας, εταιριών παροχής ηλεκτρικής ενέργειας και ύδρευσης, σύμφωνα με το άρθρο 15 του ν. 4174/2013 (ΦΕΚ 170 Α΄ / 26-07-2013)».
- **ΠΟΛ.1122/2015** «Διευκρινίσεις ως προς την εφαρμογή των άρθρων 1 και 2 της ΠΟΛ. 1033/2014 Απόφασης του Γενικού Γραμματέα Δημοσίων Εσόδων, όπως ισχύουν μετά την τροποποίησή τους με την ΠΟΛ.1054/2015 Απόφαση της Γενικής Γραμματέως Δημοσίων Εσόδων».

## Κρυπτογράφηση

Το αρχείο πρέπει να κρυπτογραφηθεί με αλγόριθμο δημοσίου κλειδιού, βάση πιστοποιητικού PGP. Κατά την κρυπτογράφηση, συνιστάται να γίνει και συμπίεση των δεδομένων ώστε να διευκολυνθεί η διαδικασία διαβίβασης του αρχείου. Σε περίπτωση, που το ενδιαφερόμενο χρηματοπιστωτικό ίδρυμα δεν διαθέτει το προαναφερθέν δημόσιο κλειδί, παρακαλείται να επικοινωνήσει στο 213 135 6464 για οδηγίες σχετικά με την προμήθεια αυτού.

## Διαβίβαση αρχείου

- Η διαβίβαση των αρχείων του άρθρου 1 θα γίνεται μέσω SFTP κατά τον ίδιο τρόπο που διαβιβάστηκαν τα αρχεία της περ. 1.1.α, άρθρου 1 της ΠΟΛ 1033/2014.
- Η διαβίβαση των κρυπτογραφημένων αρχείων των άρθρων 5,6,7 θα γίνεται ταχυδρομικώς σε ψηφιακό μέσο αποθήκευσης (CD/DVD) συνοδευόμενων με σχετική επιστολή του υπόχρεου.



## Χαρακτηριστικά και απαιτήσεις της εφαρμογής

### Πρόσβαση στην εφαρμογή

Η εφαρμογή είναι στο δικτυακό τόπο της ΑΑΔΕ, στην διαδρομή Αρχική Σελίδα //Επιχειρήσεις// Φορολογικές υπηρεσίες// Εισόδημα//Υποβολή Στοιχείων και Πληροφοριών (ΠΟΛ 1033/2014 & ΠΟΛ 1054/2015) (<https://www.aade.gr/epiheiriseis/forologikes-ypiresies/eisodima/yroboli-stoiheion-kai-pliroforion-pol-10332014-pol-10542015>).

### Χαρακτηριστικά και απαιτήσεις της εφαρμογής

Η εφαρμογή έχει δοκιμαστεί και εκτελεστεί σε περιβάλλον Java JDK 1.8.0.231 και Open Java JDK 15.0.1 σε λειτουργικό WINDOWS.

### Λειτουργικότητα της εφαρμογής

Στο συμπίεσμένο αρχείο, περιέχεται:

- Το αρχείο της java εφαρμογής: **POL1033FileFormatCheck-x.x.x.jar**

Για να χρησιμοποιήσει κάποιος χρήστης το εργαλείο απαιτείται:

1. Να έχει εγκατεστημένο στον υπολογιστή του το πρόγραμμα **Java Runtime Environment έκδοση 1.8.**
2. Να αποθηκεύσει στον υπολογιστή του το αρχείο **POL1033FileFormatCheck-x.x.x.zip**
3. Να αποσυμπιέσει το αρχείο σε ένα κατάλογο του υπολογιστή του, το περιεχόμενο του συμπίεσμένου αρχείου.