



Τεχνικό εγχειρίδιο χρήσης των Web Services που
παρέχονται από το Navins

Navins Web Service Documentation

WS Insurance Data

Diastasyς Ltd

Contents

| | |
|---|-----------|
| 1. Εισαγωγή | 2 |
| 2. Διαθέσιμες Μέθοδοι | 3 |
| 2.1 Get Document No | 3 |
| 2.2 Get Endorsement Proposals List..... | 4 |
| 2.3 GetLastPostedPolicy | 5 |
| 2.4 GetPostedEndorsement..... | 5 |
| 2.5 GetPostedEndorsementList..... | 5 |
| 2.6 Get Posted Policies List..... | 6 |
| 2.7 Get Posted Policy..... | 7 |
| 2.8 GetProposalsList..... | 7 |
| 2.9 GetPostedPolicy | 8 |
| 2.10 GetRenewalProposalsList..... | 8 |
| 3. Αντικείμενα | 9 |
| 3.1 InsPolicy | 9 |
| 3.1.1 Header | 9 |
| 3.1.2 InsObject..... | 11 |
| 3.1.3 ValueSplit..... | 14 |
| 3.1.4 ContentSplit | 15 |
| 3.1.5 CustomFields | 15 |
| 3.1.6 Owners..... | 15 |
| 3.1.7 Covers | 16 |
| 3.1.8 Discounts / Charges | 17 |
| 3.1.9 Insurance Limits..... | 17 |
| 3.1.10 Totals | 17 |
| 3.1.11 WarningsList..... | 18 |
| 3.1.12 ErrorsList | 18 |
| 3.2 InsProposalHeader..... | 18 |
| 3.3 InsEndorsementHeader | 19 |
| 3.4 InsPolicyHeader..... | 20 |
| 4. Παράρτημα..... | 22 |

1. Εισαγωγή

Η DIASTASYΣ μέσω του κυκλώματος "Navins Υπηρεσία Ιστού (Web Service) – WS Insurance Data" παρέχει μεθόδους, οι οποίες επιτρέπουν στους συνεργάτες να ανακτήσουν πληροφορίες για τα ασφαλιστικά παραστατικά τους, τα οποία βρίσκονται στο σύστημα Navins.

Στο τεχνικό εγχειρίδιο που ακολουθεί, περιγράφονται αναλυτικά οι μέθοδοι που είναι διαθέσιμες, τα αντικείμενα που χρησιμοποιούνται και η πληροφορία που επιστρέφεται.

Για τη χρήση του Web Service του Navins, είναι απαραίτητη η χρήση του URL με το οποίο γίνεται η κλήση προς το WS, username, domain & password τα οποία θα σας αποσταλούν από την εταιρία.

Τα Web Services του Navins χρησιμοποιούν πρωτόκολλο SOAP και NTLM authentication method.

Όλα τα πρωτόκολλα επικοινωνίας καθώς και βιβλιοθήκες/τεχνολογίες που έχουν ξεπεράσει το end of life του κατασκευαστή τους ή έχουν αποσυρθεί από την κυκλοφορία, δεν υποστηρίζονται από τις υποδομές του Navins και ενδέχεται να προκαλέσουν πρόβλημα στην επικοινωνία μέσω Web Services. Οι τρίτοι κατασκευαστές που υλοποιούν διασύνδεση χρησιμοποιώντας τις υπηρεσίες δικτύου που παρέχει το Navins οφείλουν να χρησιμοποιούν εκδόσεις λογισμικού που δεν έχουν ξεπεράσει το end of life και να διατηρούν ενημερωμένη την υποδομή τους με τις τελευταίες ενημερώσεις ασφαλείας του εκάστοτε κατασκευαστή.

Για οποιαδήποτε πληροφορία δεν καλύπτεται στο παρόν έγγραφο, μπορείτε να επικοινωνείτε με τη μηχανογράφηση της εταιρείας μας στο [email supportnavins@diastasy.gr](mailto:supportnavins@diastasy.gr). Για την καλύτερη εξυπηρέτησή σας, προτείνουμε μαζί με το ερώτημα σας να αποστέλλετε σε μορφή xml το request της κλήσης που πραγματοποιείτε.

2. Διαθέσιμες Μέθοδοι

Στην παρακάτω παράγραφο, αναφέρονται όλες οι μέθοδοι που μπορούν να κληθούν μαζί με τα ορίσματα που παίρνουν. Σε όλες τις μεθόδους υπάρχουν κάποιες προαιρετικές παράμετροι οι οποίες λειτουργούν σαν φίλτρα για την ανάκτηση της εκάστοτε λίστας, καθώς επίσης και ένα αντικείμενο το οποίο στέλνεται κενό ως reference σε κάθε μέθοδο και στο οποίο επιστρέφονται τα αποτελέσματα της αναζήτησης.

Σημείωση: τα μόνα υποχρεωτικά φίλτρα στις αναζητήσεις είναι οι ημερομηνίες αναζήτησης. Τα υπόλοιπα φίλτρα συμπληρώνονται προαιρετικά.

2.1 Get Document No

```
void GetDocumentNo(string policyNo,  
                  string receiptNo,  
                  ref string documentNo,  
                  ref string paymentId)
```

Η μέθοδος δέχεται τα ακόλουθα ορίσματα:

- (policyNo) τον αριθμό συμβολαίου σε συμβολοσειρά
- (receiptNo) τον αριθμό απόδειξης σε συμβολοσειρά
- (documentNo) συμβολοσειρά by reference όπου θα επιστραφεί ο αριθμός παραστατικού
- (paymentId) συμβολοσειρά by reference όπου θα επιστραφεί ο κωδικός πληρωμής

Η μέθοδος χρησιμοποιείται για να ανακτήσουμε τον αριθμό παραστατικού & κωδικό πληρωμής του Navins, σε παραστατικά τα οποία έχουν εισαχθεί από τρίτο σύστημα και έχουμε στη διάθεση μας τον αριθμό συμβολαίου και τον αρχικό αριθμό απόδειξης.

2.2 Get Endorsement Proposals List

Για την ανάκτηση λίστας προτάσεων προσθέτων πράξεων θα πρέπει να καλέσετε την μέθοδο `GetEndorsementProposalsList`, με ορίσματα:

- (SearchBy), Ημερομηνία βάσει της οποίας θα γίνει η αναζήτηση. Δέχεται τιμές
 - Posting Date: 0,
 - Start Date: 1
- (fromDate & tillDate) ημερομηνίες σε μορφή "YYYY-MM-DD". Επιτρέπεται μέγιστο διάστημα 31 ημερών,
- (brokerNo) τον κωδικό συνεργάτη σε συμβολοσειρά,
- (brokerInternalCode) τον υποκωδικό συνεργάτη σε συμβολοσειρά,
- (insCategory) τον κλάδο ασφάλισης σε συμβολοσειρά,
- (insCompanyNo) τον κωδικό ασφαλιστικής εταιρίας σε συμβολοσειρά και
- σαν reference ένα αντικείμενο τύπου `insEndorsementHeader`.

Η μέθοδος `GetEndorsementProposalsList` σας επιστρέφει την λίστα των προτάσεων προσθέτων πράξεων βάσει των παραμέτρων που θα δοθούν.

```
void GetEndorsementProposalsList(  
    int searchBy,  
    DateTime fromDate,  
    DateTime tillDate,  
    string brokerNo,  
    string brokerInternalCode,  
    string insCategory,  
    string insCompanyNo,  
    ref InsEndorsementHeader xMLEndorsements)
```

2.3 GetLastPostedPolicy

Η μέθοδος `GetLastPostedPolicy` επιτρέπει την ανάκτηση των στοιχείων ενός καταχωρημένου συμβολαίου, όπως αυτά έχουν διαμορφωθεί μετά από όποιες πρόσθετες πράξεις έχουν γίνει στο παραστατικό. Δέχεται σαν παράμετρο τον αριθμό του καταχωρημένου παραστατικού σε string και σαν reference ένα αντικείμενο τύπου `InsPolicy`. Η μέθοδος επιστρέφει τα στοιχεία του συμβολαίου στη μεταβλητή `xMLPolicy`.

```
void GetLastPostedPolicy(  
    string documentNo,  
    ref InsPolicy xMLPolicy)
```

2.4 GetPostedEndorsement

Η μέθοδος `GetPostedEndorsement` επιτρέπει την ανάκτηση των στοιχείων μίας καταχωρημένης Πρόσθετης Πράξης. Δέχεται σαν παράμετρο τον αριθμό του καταχωρημένου παραστατικού σε string και σαν reference ένα αντικείμενο τύπου `InsEndorsement`. Η μέθοδος επιστρέφει τα στοιχεία της Πρόσθετης Πράξης στη μεταβλητή `xMLEndorsement`.

```
void GetPostedEndorsement(  
    string postedDocumentNo,  
    ref InsEndorsement xMLEndorsement)
```

2.5 GetPostedEndorsementList

Για την ανάκτηση λίστας καταχωρημένων προσθέτων πράξεων θα πρέπει να καλέσετε την μέθοδο `GetPostedEndorsementsList`, με ορίσματα:

- (SearchBy), Ημερομηνία βάσει της οποίας θα γίνει η αναζήτηση. Δέχεται τιμές
 - Posting Date: 0,
 - Start Date: 1
- (fromDate & tillDate) ημερομηνίες σε μορφή "YYYY-MM-DD". Επιτρέπεται μέγιστο διάστημα 31 ημερών,
- (brokerNo) τον κωδικό συνεργάτη σε συμβολοσειρά,
- (brokerInternalCode) τον υποκωδικό συνεργάτη σε συμβολοσειρά,
- (insCategory) τον κλάδο ασφάλισης σε συμβολοσειρά,
- (insCompanyNo) τον κωδικό ασφαλιστικής εταιρίας σε συμβολοσειρά και
- σαν reference ένα αντικείμενο τύπου `insEndorsementHeader`.

Η μέθοδος `GetPostedEndorsementsList` σας επιστρέφει την λίστα των καταχωρημένων προσθέτων πράξεων βάσει των παραμέτρων που θα δοθούν.

```
void GetPostedEndorsementsList(  

```

```
int searchBy,  
DateTime fromDate,  
DateTime tillDate,  
string brokerNo,  
string brokerInternalCode,  
string insCategory,  
string insCompanyNo,  
ref InsEndorsementHeader xMLEndorsements)
```

2.6 Get Posted Policies List

Για την ανάκτηση λίστας καταχωρημένων συμβολαίων θα πρέπει να καλέσετε την μέθοδο `GetPostedPoliciesList`, με ορίσματα:

- (Document Type), Τύπος Παραστατικών
 - Όλα: 0
 - Αρχικά Συμβόλαια: 1
 - Ανανεωτήρια Συμβόλαια: 3
- (SearchBy), Ημερομηνία βάσει της οποίας θα γίνει η αναζήτηση. Δέχεται τιμές
 - Posting Date: 0,
 - Start Date: 1
- (fromDate & tillDate) ημερομηνίες σε μορφή "YYYY-MM-DD". Επιτρέπεται μέγιστο διάστημα 31 ημερών,
- (brokerNo) τον κωδικό συνεργάτη σε συμβολοσειρά,
- (brokerInternalCode) τον υποκωδικό συνεργάτη σε συμβολοσειρά,
- (insCategory) τον κλάδο ασφάλισης σε συμβολοσειρά,
- (insCompanyNo) τον κωδικό ασφαλιστικής εταιρίας σε συμβολοσειρά και
- σαν reference ένα αντικείμενο τύπου `insPolicyHeader`.

```
void GetPostedPoliciesList(  
    int documentType,  
    int searchBy,  
    DateTime tillDate,  
    DateTime fromDate,  
    string brokerNo,  
    string brokerInternalNo,  
    string insCategory,  
    ref InsPolicyHeader xMLPolicies)
```

2.7 Get Posted Policy

Η μέθοδος επιτρέπει την ανάκτηση των λεπτομερειών ενός Καταχ. Συμβολαίου. Συγκεκριμένα, επιστρέφει την αρχική εικόνα του συμβολαίου (προ οποιασδήποτε Πρόσθετης Πράξης) με ορίσματα τον αριθμό του παραστατικού (**documentNo**) σε συμβολοσειρά και ως reference ένα αντικείμενο τύπου **InsPolicy**. Η μέθοδος επιστρέφει τα δεδομένα στο XmlPolicy variable.

```
void GetPostedPolicy(  
    string documentNo,  
    ref InsPolicy xMLPolicy)
```

2.8 GetProposalsList

Η μέθοδος επιτρέπει στο συνεργάτη να αναζητήσει προτάσεις βάσει κριτηρίων. Για να ανακτήσετε λίστα προτάσεων, πρέπει να καλέσετε την μέθοδο **GetProposalsList**, με τα παρακάτω ορίσματα,

- SearchBy – Αναζήτηση βάσει (Υποχρεωτικό σε συνδυασμό με Start & End Date)
 - Posting Date: 0,
 - Start Date: 1
- FromDate & TillDate σε μορφή “YYYY-MM-DD”
- brokerNo - κωδικός συνεργάτη (μόνο για κωδικούς που έχουν πρόσβαση σε δεδομένα πολλαπλών συνεργατών)
- brokerInternalCode – υποκωδικός συνεργάτη (μόνο για κωδικούς που έχουν πρόσβαση σε δεδομένα πολλαπλών συνεργατών)
- insCategory - Κλάδος ασφάλισης
- insCompanyNo – Κωδικός ασφαλιστικής εταιρίας
- insProposalHeader (reference) το οποίο array θα γεμίσει με τις προτάσεις που θα επιστρέψει η αναζήτηση.

```
void GetProposalsList(  
    int searchBy,  
    DateTime fromDate,  
    DateTime tillDate,  
    string brokerNo,  
    string brokerInternalCode,  
    string insCategory,  
    string insCompanyNo,  
  
    ref InsProposalHeader xMLProposal)
```

2.9 GetPostedPolicy

Η μέθοδος `GetPostedPolicy` επιτρέπει την ανάκτηση των στοιχείων ενός καταχωρημένου συμβολαίου. Η μέθοδος επιστρέφει την αρχική εικόνα του συμβολαίου (πριν από οποιαδήποτε πρόσθετη πράξη). Δέχεται σαν παράμετρο τον αριθμό του καταχωρημένου παραστατικού σε string και σαν reference ένα αντικείμενο τύπου `InsPolicy`. Η μέθοδος επιστρέφει τα στοιχεία του συμβολαίου στη μεταβλητή `xMLPolicy`.

```
void GetPostedPolicy(  
    string documentNo,  
    ref InsPolicy xMLPolicy)
```

2.10 GetRenewalProposalsList

Η μέθοδος `Get Renewal Proposals List` ουσιαστικά αντικαθιστά την παραδοσιακή αποστολή ανανεώσεων μέσω αρχείου.

Για την ανάκτηση λίστας προτάσεων ανανέωσης θα πρέπει να καλέσετε την μέθοδο `GetRenewalProposalsList`, με ορίσματα:

- (SearchBy), Ημερομηνία βάσει της οποίας θα γίνει η αναζήτηση. Δέχεται τιμές
 - Posting Date: 0,
 - Start Date: 1
- (fromDate & tillDate) ημερομηνίες σε μορφή "YYYY-MM-DD". Επιτρέπεται μέγιστο διάστημα 31 ημερών,
- (brokerNo) τον κωδικό συνεργάτη σε συμβολοσειρά,
- (brokerInternalCode) τον υποκωδικό συνεργάτη σε συμβολοσειρά,
- (insCategory) τον κλάδο ασφάλισης σε συμβολοσειρά,
- (insCompanyNo) τον κωδικό ασφαλιστικής εταιρίας σε συμβολοσειρά και
- σαν reference ένα αντικείμενο τύπου `insProposalHeader`.

Η μέθοδος `GetRenewalProposalsList` σας επιστρέφει την λίστα των προτάσεων ανανέωσης βάσει των παραμέτρων που θα δοθούν.

```
void GetRenewalProposalsList(  
    int searchBy,  
    System.DateTime fromDate,  
    System.DateTime tillDate,  
    string brokerNo,  
    string brokerInternalCode,  
    string insCategory,  
    string insCompanyNo,  
    ref InsProposalHeader xMLProposal)
```

3. Αντικείμενα

3.1 InsPolicy

Το αντικείμενο InsPolicy επιστρέφει τα πλήρη στοιχεία ενός συμβολαίου. Επιστρέφεται από τις μεθόδους Get Posted Policy & Get Last Posted Policy

| Αντικείμενο | Περιγραφή | Πλήθος |
|------------------------|---|--------|
| Header | Επικεφαλίδα Ασφάλισης | 1 |
| InsObject | Ασφαλισμένο Αντικείμενο | Λίστα |
| ValueSplit | Ανάλυση Αξίας Ασφ. Αντικειμένου | Λίστα |
| ContentSplit | Ανάλυση Αξίας Περιεχομένου Ασφ. Αντικειμένου | Λίστα |
| CustomFields | Προσαρμοσμένα πεδία | Λίστα |
| Owners | Πρόσωπα Ενδιαφέροντος για την Πρόταση Ασφάλισης | Λίστα |
| Covers | Καλύψεις | Λίστα |
| DiscCharges | Εκπτώσεις/Επιβαρύνσεις | Λίστα |
| InsuranceLimits | Ασφαλιστικά Όρια | Λίστα |
| Totals | Σύνολα | Λίστα |
| WarningsList | Λίστα Προειδοποιήσεων Παραστατικού | Λίστα |
| ErrorsList | Λίστα Σφαλμάτων Παραστατικού | Λίστα |

3.1.1 Header

Περιλαμβάνει τα στοιχεία της επικεφαλίδας ασφάλισης.

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|-----------------------------|--------------|----------------|---|
| No. | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Παραστατικού (δείτε οδηγίες συμπλήρωσης πεδίου) |
| Ins._Category | AlphaNumeric | 20 | Κατηγορία Ασφάλισης |
| Ins._Company_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Ασφ. Εταιρίας |
| Currency_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Νομίσματος |
| Policy_No. | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Συμβολαίου |
| Renewal_No. | Integer | | Αριθμός Ανανέωσης |
| Broker_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Συνεργάτη |
| Broker_Internal_Code | AlphaNumeric | 30 | Εσωτερικός Κωδικός Συνεργάτη |
| Posting_Date | Date | - | Ημερομηνία Καταχώρησης |
| Start_Date | Date | - | Ημερομηνία έναρξης Συμβολαίου |

| | | | |
|--------------------------------------|--------------|-----|---|
| End_Date | Date | - | Ημερομηνία Λήξης Συμβολαίου |
| Duration | AlphaNumeric | 20 | Διάρκεια Ασφάλισης |
| Start_Time | Date | - | Ημερομηνία Έναρξης της Προσφοράς |
| End_Time | Date | - | Ημερομηνία Λήξης της Προσφοράς |
| Insurance_Duration | AlphaNumeric | 20 | Διάρκεια Ασφάλισης |
| Insurance_Start_Date | Date | - | Ημερομηνία Έναρξης Ασφάλισης |
| Insurance_End_Date | Date | - | Ημερομηνία Λήξης Ασφάλισης |
| Cancellation_Date | Date | - | Ημερομηνία Ακύρωσης Συμβολαίου |
| Customer_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Πελάτη |
| Customer_Name | AlphaNumeric | 100 | Όνοματεπώνυμο Πελάτη |
| Customer_Name_2 | AlphaNumeric | 50 | Δεύτερη Επωνυμία Πελάτη |
| Customer_Address | AlphaNumeric | 50 | Διεύθυνση Πελάτη |
| Customer_Address_2 | AlphaNumeric | 50 | Διεύθυνση Πελάτη 2 |
| Customer_City | AlphaNumeric | 30 | Πόλη Πελάτη |
| Customer_Post_Code | AlphaNumeric | 20 | Ταχυδρομικός Κωδικός του Πελάτη |
| Customer_County_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Νομού Πελάτη |
| Customer_Country_Region_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Χώρας/Περιοχής Πελάτη |
| Customer_Nationality_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδ. Εθνικότητας Πελάτη |
| Customer_VAT_Registration_No. | AlphaNumeric | 20 | Α.Φ.Μ. Πελάτη |
| Customer_Tax_Office_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Δ.Ο.Υ. Πελάτη |
| Customer_Profession_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Επαγγέλματος του Πελάτη |
| Customer_ID_No. | AlphaNumeric | 20 | Α.Α.Τ. Πελάτη |
| Customer_Phone_No. | AlphaNumeric | 30 | Τηλέφωνο Πελάτη |
| Customer_Mobile_Phone_No. | AlphaNumeric | 30 | Κινητό Τηλεφωνο Πελάτη |
| Customer_Date_of_Birth | Date | - | Ημ/νία Γέννησης του Πελάτη |
| Customer_Drivers_License_Date | Date | - | Ημ/νία Απόκτησης Διπλώματος του Πελάτη |
| Different_Bill-to_Customer | Boolean | | Διαφορετικός Πελάτης Τιμολόγησης |
| Bill-to_Customer_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Name | AlphaNumeric | 100 | Όνοματεπώνυμο Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Name_2 | AlphaNumeric | 50 | Δεύτερη Επωνυμία Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Address | AlphaNumeric | 50 | Διεύθυνση Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Address_2 | AlphaNumeric | 50 | Διεύθυνση Πελάτη Τιμολόγησης 2 |
| Bill-to_City | AlphaNumeric | 30 | Πόλη Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Post_Code | AlphaNumeric | 20 | Ταχυδρομικός Κωδικός Πελάτη Τιμολόγησης |

| | | | |
|-------------------------------------|--------------|----|---|
| Bill-to_Country_Region_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Χώρας/Περιοχής Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to Nationality Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Εθνικότητας Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_VAT_Registration_No. | AlphaNumeric | 20 | Α.Φ.Μ. Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Tax_Office_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Δ.Ο.Υ. Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Profession_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Επαγγέλματος του Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_ID_No. | AlphaNumeric | 20 | Α.Α.Τ. Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Phone_No. | AlphaNumeric | 30 | Τηλέφωνο Πελάτη Τιμολόγησης |
| Bill-to_Mobile_Phone_No. | AlphaNumeric | 30 | Κινητό Τηλεφωνο Πελάτη Τιμολόγησης |
| Customer_Disc_Group | AlphaNumeric | 10 | Ομάδα Εκπτώσεων Πελάτη |
| Customer_eMail | AlphaNumeric | 80 | Διεύθυνση Ηλ. Ταχυδρομείου Πελάτη |
| Partner_type | AlphaNumeric | 1 | 0: Κενό, 1: Εταιρία, 2: Φυσικό Πρόσωπο |
| Relates-to_Doc_No. | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Συσχετιζόμενου Παραστατικού |
| Pre-Assigned_No. | AlphaNumeric | 20 | Αρχικός Αριθμός Παραστατικού |
| Payment ID | AlphaNumeric | 20 | Ταυτότητα Πληρωμής Navins |
| Reject_Type | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Απόρριψης |
| Warnings | Text | | Επιστρέφει τις προειδοποιήσεις που αφορούν στην τιμολόγηση. |
| Errors | Text | | Επιστρέφει τα σφάλματα που αφορούν στην τιμολόγηση. |

3.1.2 InsObject

Το ασφαλιζόμενο αντικείμενο της πρότασης. Αν το συμβόλαιο έχει περισσότερα ασφαλισμένα αντικείμενα, επιστρέφει μια λίστα αντικειμένων.

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|--------------------------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| Line_No | Integer | - | A/A Ασφαλιζόμενου Αντικειμένου |
| Ins_Object_Type | AlphaNumeric | 20 | Χρήση Ασφ. Αντικειμένου |
| Ins_Object_Value | Decimal | - | Αξία Ασφ. Αντικειμένου |
| Insured_Amount | Decimal | - | Ασφαλιζόμενο Ποσό |
| Package_Code | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Πακέτου |
| Ins_Object_Type_Group | AlphaNumeric | 10 | Ομάδα Χρήσης Ασφ. Αντικειμένου |
| Ins_Object_Sub_Category | AlphaNumeric | 10 | Υπο-Κλάδος |
| Coverage | Decimal | - | Ποσοστό Κάλυψης |
| License_No. | AlphaNumeric | 10 | Πινακίδα του Οχήματος |
| VIN | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Πλαισίου |

| | | | |
|----------------------------------|--------------|-----|---|
| Make_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Κατασκευαστή του Οχήματος |
| Model_No. | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Μοντέλου του Οχήματος |
| Description | AlphaNumeric | 100 | Περιγραφή Ασφ. Αντικειμένου |
| Vehicle_Type | AlphaNumeric | 10 | Τύπος του Οχήματος |
| Vehicle_Weight | Decimal | | Βάρος του Οχήματος |
| Initial_Registration_Date | Date | - | Ημερομηνία Πρώτης Άδειας |
| Acquisition_Date | Date | - | Ημερομηνία Απόκτησης |
| Fuel_Type | AlphaNumeric | 10 | Τύπος Καυσίμου |
| Built_Year | Integer | - | Έτος Κατασκευής |
| No._of_Seats | Integer | - | Αριθμός Θέσεων του Οχήματος |
| Cylinder_Capacity_cc | Decimal | - | Κυβισμός του Οχήματος |
| Power_hp | Decimal | - | Ίπποι του Οχήματος |
| Power_kw | Decimal | - | Ισχύς του Οχήματος (σε kw) |
| Color_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Χρώματος του Οχήματος |
| Alarm_Immobilizer | Boolean | - | Καθορίζει αν το Όχημα έχει Συναγερμό ή Immobilizer |
| Parking | Boolean | - | Καθορίζει αν το Όχημα έχει Γκαράζ |
| Trailer | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Ρυμούλκας του Οχήματος |
| No._Of_Trailers | Integer | - | Πλήθος Ρυμουλκών του Οχήματος |
| Model_Type_Code | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Τύπου Μοντέλου |
| Model_Type_Description | AlphaNumeric | 100 | Περιγραφή Τύπου Μοντέλου |
| Model_Type_out_of_List | Boolean | - | Ένδειξη ότι ο Τύπος Μοντέλου του πελάτη δεν υπάρχει στη βάση της εταιρίας |
| Convertible | AlphaNumeric | 10 | Cabrio |
| Emmissions_min | Decimal | - | Εκπομπές Ρύπων (min) |
| Emmissions_max | Decimal | - | Εκπομπές Ρύπων (max) |
| Acceleration | Decimal | - | Επιτάχυνση |
| Engine_Type | AlphaNumeric | 10 | Τύπος Κινητήρα |
| Last_Technical_Inspection | Date | - | Τελευταία Ημ/νία ΚΤΕΟ |
| Next_Technical_inspection | Date | - | Επόμενη Ημ/νία ΚΤΕΟ |
| Main_Driver_Date_of_Birth | Date | - | Ημ/νία Γέννησης κύριου Οδηγού |
| Main_Driver_License_Date | Date | - | Ημ/νία Διπλώματος κύριου Οδηγού |
| Bonus_Malus | Integer | - | Bonus Malus (συμπληρώνεται από την εταιρία και επιστρέφεται στο Response) |
| Driver_License_Type | AlphaNumeric | 10 | Τύπος Διπλώματος Οδηγού |
| IMO | AlphaNumeric | 10 | Αριθμός IMO |
| Callsign | AlphaNumeric | 10 | Διεθνές Διακριτικό |

| | | | |
|-------------------------------------|--------------|-----|---|
| Registry | AlphaNumeric | 10 | Αριθμός Νηολογίου |
| Registry_Port_Code | AlphaNumeric | 20 | Λιμένας Νηολογίου |
| Home_Port_Code | AlphaNumeric | 20 | Κωδ. Λιμένα Ελλιμενισμού |
| Vessel_Type | AlphaNumeric | 10 | Τύπος Πλοίου |
| Flag | Text | 50 | Σημαία |
| Class_Society_Code | AlphaNumeric | 10 | Νηογνώμονας |
| Managing_Company_Name | Text | 100 | Όνομα Πελάτη Τιμολόγησης (Bill-To_Name) |
| Owning_Company_Name | Text | 100 | Όνομα Πελάτη (Customer_Name) |
| LOA | Decimal | - | Μέγιστο Μήκος |
| Beam | Decimal | - | Πλάτος |
| Maximum_Draft | Decimal | - | Μέγιστο Βύθισμα |
| Gross_Tonage | Decimal | - | Ολική Χωρητικότητα |
| Rebuilt_Year | Integer | - | Έτος Ανακατασκευής |
| Main_Engines_Number | Integer | - | Αρ. Κύριων Μηχανών |
| Main_Engine_Make_Code | AlphaNumeric | 10 | Κατασκευαστής Μηχανής |
| Main_Engine_Model_No | AlphaNumeric | 10 | Μοντέλο Μηχανής |
| Main_Engine_Power | Decimal | - | Ιπποδύναμη κύριας μηχανής (hp) |
| Main_Engine_Description | Text | 100 | Περιγραφή Μηχανής |
| Auxiliary_Engine_Make_Code | AlphaNumeric | 10 | Κατασκευαστής Βοηθητικής Μηχανής |
| Auxiliary_Engine_Model_No | Code | 10 | Μοντέλο Βοηθητικής Μηχανής |
| Auxiliary_Engine_Power | Decimal | - | Ιπποδύναμη Βοηθητικής Μηχανής |
| Auxiliary_Engine_Description | Text | 100 | Περιγραφή Βοηθητικής Μηχανής |
| Construction_Material | AlphaNumeric | 1 | Υλικό Κατασκευής |
| Unit_Of_Measure_LOA | AlphaNumeric | 1 | Μονάδα Μέτρησης (Μήκος) |
| Unit_of_Measure_Beam | AlphaNumeric | 1 | Μονάδα Μέτρησης (Πλάτος) |
| Unit_of_Measure_Draft | AlphaNumeric | 1 | Μονάδα Μέτρησης (Βύθισμα) |
| Address | Text | 50 | Διεύθυνση |
| Post_Code | AlphaNumeric | 20 | T.K. |
| City | Text | 30 | Πόλη |
| Block_No | Text | 30 | Αρ. Οικοδομικού Τετραγώνου |
| County_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδ. Νομού |
| County | Text | 30 | Νομός |
| Country_Region_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδ. Χώρας/Περιοχής |
| Nationality_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδ. Εθνικότητας |
| Real_Estate_Type | AlphaNumeric | 10 | Τύπος Ακινήτου |
| Area | Decimal | - | Εμβαδόν |

| | | | |
|-----------------------------------|--------------|-----|---------------------------------------|
| No_Of_Floors | Integer | - | Αρ. Ορόφων |
| Floor_No | Integer | - | Όροφος |
| Departure_Country_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Χώρας Αναχώρησης |
| Departure_Place | AlphaNumeric | 250 | Τόπος Αναχώρησης |
| Destination_Country_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Χώρας Προορισμού |
| Destination_Place | AlphaNumeric | 250 | Τόπος Προορισμού |
| Transport_Method_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Τρόπου Μεταφοράς |
| Packaging | AlphaNumeric | 250 | Συσκευασία |
| LoadType | AlphaNumeric | 250 | Τύπος Εμπορεύματος |
| Recipient_Code | AlphaNumeric | 20 | Κωδ. Παραλήπτη |
| Recipient_Description | AlphaNumeric | 250 | Περιγραφή Παραλήπτη |
| Agent_Code | AlphaNumeric | 20 | Κωδ. Πράκτορα |
| Agent_Description | AlphaNumeric | 250 | Περιγραφή Πράκτορα |
| VAT_Registration_No | AlphaNumeric | 20 | ΑΦΜ |
| Tax_Office_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός ΔΟΥ |
| Gender | AlphaNumeric | 10 | Φύλο |
| Date_of_Birth | Date | - | Ημερομηνία Γέννησης |
| Related_Object | Integer | - | Συσχετιζόμενο Αντικείμενο |
| Relation_Type | AlphaNumeric | 10 | Τύπος Συσχέτισης |
| Related_Object_Description | AlphaNumeric | 250 | Περιγραφή Συσχετιζόμενου Αντικειμένου |
| Object_Latitude | Decimal | - | Γεωγραφικό Πλάτος |
| Object_Longitude | Decimal | - | Γεωγραφικό Μήκος |
| Zone_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδ. Ζώνης |

3.1.3 ValueSplit

Ανάλυση αξίας ασφαλιζόμενου αντικειμένου. Η ανάλυση γίνεται ανά ασφαλισμένο αντικείμενο. Το ασφαλισμένο αντικείμενο που αφορά κάθε εγγραφή ανάλυσης καθορίζεται από το Ins. Object Line No. το οποίο συσχετίζεται με το πεδίο Line No. της εγγραφής του πίνακα Ins. Object

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|---------------------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| Ins_Object_Line_No | Integer | - | A/A Ασφαλιζόμενου Αντικειμένου |
| Cover_Category | AlphaNumeric | 10 | Κατηγορία Κάλυψης |
| Insured_Value | Decimal | - | Ασφαλιζόμενη Αξία |
| Insurance_Units | Decimal | - | Μονάδες Ασφάλισης |

3.1.4 ContentSplit

Ανάλυση αξίας περιεχομένου ασφαλιζόμενου αντικειμένου. Η ανάλυση γίνεται ανά ασφαλισμένο αντικείμενο. Το ασφαλισμένο αντικείμενο που αφορά κάθε εγγραφή ανάλυσης καθορίζεται από το Ins. Object Line No. το οποίο συσχετίζεται με το πεδίο Line No. της εγγραφής του πίνακα Ins. Object

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|--------------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| Ins_Object_Line_No | Integer | - | A/A Ασφαλιζόμενου Αντικειμένου |
| Cover_Category | AlphaNumeric | 10 | Κατηγορία Κάλυψης |
| Line_No | Integer | - | Αρ. Γραμμής |
| Description | Text | 250 | Περιγραφή Ασφ. Περιεχομένου |
| Value | Decimal | - | Αξία Ασφ. Περιεχομένου |
| Serial_No | AlphaNumeric | 20 | Σειριακός Αριθμός |
| Quantity | Decimal | - | Ποσότητα |
| Unit_Price | Decimal | - | Τιμή μονάδας |
| Acquisition_Date | Date | - | Ημ/νία Κτήσης |
| Invoice_No | AlphaNumeric | 20 | Αρ. Τιμολογίου |

3.1.5 CustomFields

Προσαρμοσμένα πεδία. Η ανάλυση γίνεται ανά ασφαλισμένο αντικείμενο. Το ασφαλισμένο αντικείμενο που αφορά κάθε εγγραφή ανάλυσης καθορίζεται από το Ins. Object Line No. το οποίο συσχετίζεται με το πεδίο Line No. της εγγραφής του πίνακα Ins. Object

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|--------------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| ID | Integer | - | Αύξων αριθμός |
| Ins_Object_Line_No | Integer | - | A/A Ασφαλιζόμενου Αντικειμένου |
| Field_No | Integer | - | Αρ. πεδίου |
| Field_Name | Text | - | Όνομα πεδίου |
| Field_Value | Text | 250 | Τιμή πεδίου |

3.1.6 Owners

Πίνακας προσώπων ενδιαφέροντος για την πρόταση ασφάλισης. Στον πίνακα αυτό συμπληρώνονται οι επιπλέον οδηγοί, ιδιοκτήτες, συσχετιζόμενα μέλη κ.λ.π.

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|--------------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| ID | Integer | - | Αριθμός Γράμμης |
| Ins_Object_Line_No | Integer | - | A/A Ασφαλιζόμενου Αντικειμένου |

| | | | |
|-----------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|
| Owner_Type | | - | Τύπος Προσώπου Ενδιαφέροντος |
| Owner_Code | Code | - | Κωδικός Προσώπου Ενδιαφέροντος |
| Percentage | Decimal | - | Ποσοστό |
| Name | AlphaNumeric | 250 | Όνομα |
| ID_No. | AlphaNumeric | 20 | A.A.T. |
| VAT_Registration_No. | AlphaNumeric | 20 | A.Φ.Μ. |
| Driver_Date_of_Birth | Date | - | Ημερομηνία Γέννησης Οδηγού |
| Driver_License_Date | Date | - | Ημερομηνία Διπλώματος Οδηγού |
| Relation_Type | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός Σχέσης |
| Relation_Description | AlphaNumeric | 100 | Περιγραφή Κωδικού Σχέσης |
| License_No | AlphaNumeric | 10 | Αρ. Πινακίδας Σχετιζόμενου Προσώπου |
| Policy_No | AlphaNumeric | 20 | Αρ. Συμβολαίου Σχετιζόμενου Προσώπου |

3.1.7 Covers

Πίνακας καλύψεων. Η ανάλυση γίνεται ανά ασφαλισμένο αντικείμενο. Το ασφαλισμένο αντικείμενο που αφορά κάθε εγγραφή ανάλυσης καθορίζεται από το Ins. Object Line No. το οποίο συσχετίζεται με το πεδίο Line No. της εγγραφής του πίνακα Ins. Object

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|-------------------------------------|--------------|----------------|---|
| ID | Integer | - | Αύξων Αριθμός Κάλυψης |
| Ins_Object_Line_No | Integer | - | A/A Ασφαλιζόμενου Αντικειμένου |
| Cover_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός της Κάλυψης |
| Package_Code | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Πακέτου Κάλυψης |
| Description | AlphaNumeric | 250 | Περιγραφή Κάλυψης |
| Insured_Pct | Decimal | - | Ποσοστό % Ασφ. Ποσού |
| Insured_Amount | Decimal | - | Ασφαλιζόμενο Κεφάλαιο |
| Insured_Amount_Option | AlphaNumeric | 100 | Διαθέσιμες επιλογές κεφαλαίου (χωρίζονται μεταξύ τους με) |
| Annual_Rate | Decimal | - | Ετήσιο Ποσοστό % |
| Annual_Premium | Decimal | - | Ετήσια Ασφάλιστρα |
| Premium | Decimal | - | Ασφάλιστρα (καθαρά ασφάλιστρα) |
| Premium_incl_Tax | Decimal | - | Ασφάλιστρα μετα φόρων (Μικτά Ασφάλιστρα) |
| Deductible_Pct | Decimal | - | Ποσοστό Απαλλαγής % |
| Deductible_Percentage_Option | AlphaNumeric | 100 | Διαθέσιμες επιλογές ποσοστών απαλλαγής (χωρίζονται μεταξύ τους με) |
| Deductible_Amount | Decimal | - | Ποσό Απαλλαγής |

| | | | |
|---------------------------------|--------------|-----|--|
| Deductible_Amount_Option | AlphaNumeric | 100 | Διαθέσιμες επιλογές ποσών απαλλαγής (χωρίζονται μεταξύ τους με) |
| Final_Deductible_Amount | | | Τελικό Ποσό Απαλλαγής |
| Deductible_Description | AlphaNumeric | 100 | Περιγραφή Απαλλαγής |

3.1.8 Discounts / Charges

Πίνακας Εκπτώσεων / Επιβαρύνσεων. Η ανάλυση γίνεται ανά ασφαλισμένο αντικείμενο. Το ασφαλισμένο αντικείμενο που αφορά κάθε εγγραφή ανάλυσης καθορίζεται από το Ins. Object Line No. το οποίο συσχετίζεται με το πεδίο Line No. της εγγραφής του πίνακα Ins. Object

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|--------------------------------------|--------------|----------------|------------------------------------|
| Discount_Charge_Code | AlphaNumeric | 10 | Κωδικός της Έκπτωσης/Επιβάρυνσης |
| Ins_Object_Line_No | Integer | - | A/A Ασφαλιζομένου Αντικειμένου |
| Description | AlphaNumeric | 250 | Περιγραφή της Έκπτωσης/Επιβάρυνσης |
| Type | AlphaNumeric | - | Τύπος της Έκπτωσης/Επιβάρυνσης |
| Percentage | Decimal | - | Ποσοστό % της Έκπτωσης/Επιβάρυνσης |
| Discount_Charge_Amount | Decimal | - | Ποσό Έκπτωσης/Επιβάρυνσης |
| Outbound_Commission_Reduction | Decimal | - | Ποσοστό % Μείωσης Προμήθειας |
| Automatic | Boolean | - | Αυτόματη Έκπτωση/Επιβάρυνση |

3.1.9 Insurance Limits

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|---------------------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| Ins_Object_Line_No | Integer | - | A/A Ασφαλιζομένου Αντικειμένου |
| Peril_Category | AlphaNumeric | 10 | Κατηγορία Κινδύνου |
| Insured_Value | Decimal | - | Ασφαλιζόμενη Αξία |

3.1.10 Totals

Σύνολα ποσών τα οποία επιστρέφονται από το Web Service.

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|-----------------|--------------|----------------|-----------------|
| Line_No. | Integer | - | Αριθμός Γραμμής |
| Type | AlphaNumeric | 50 | Τύπος |
| Amount | Decimal | - | Ποσό |

3.1.11 WarningsList

Πίνακας στον οποίο επιστρέφονται οι προειδοποιήσεις.

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|----------------|--------------|----------------|---|
| WarningCode | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Προειδοποίησης |
| WarningText | AlphaNumeric | 2048 | Κείμενο Κανόνα Underwriting |
| WarningDetails | AlphaNumeric | 250 | Συνοδευτικό Κείμενο Κανόνα Underwriting |

3.1.12 ErrorsList

Πίνακας στον οποίο επιστρέφονται τα σφάλματα

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|--------------|--------------|----------------|---|
| ErrorCode | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Σφάλματος |
| ErrorText | AlphaNumeric | 2048 | Κείμενο Κανόνα Underwriting |
| ErrorDetails | AlphaNumeric | 250 | Συνοδευτικό Κείμενο Κανόνα Underwriting |

3.2 InsProposalHeader

Το Proposal Header είναι μια συνοπτική απεικόνιση μια πρότασης ασφάλισης και περιλαμβάνει τα πεδία που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Η δομή αυτή επιστρέφεται από τη μέθοδο Get Proposals List & τη μέθοδο Get Renewals List.

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|----------------------|--------------|----------------|-------------------------------|
| No. | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Παραστατικού |
| InsCategory | AlphaNumeric | 20 | Κατηγορία Ασφάλισης |
| Ins_Company_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Ασφ. Εταιρίας |
| PolicyNo | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Συμβολαίου |
| RenewalNo | Integer | - | Αριθμός Ανανέωσης |
| Broker_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Συνεργάτη |
| Broker_Internal_Code | AlphaNumeric | 30 | Εσωτερικός Κωδικός Συνεργάτη |
| PostingDate | Date | - | Ημ/νία Καταχώρησης |
| Start_Date | Date | - | Ημερομηνία έναρξης Συμβολαίου |
| End_Date | Date | - | Ημερομηνία λήξης Συμβολαίου |
| CustomerVAT | AlphaNumeric | 20 | Α.Φ.Μ. Πελάτη |
| CustomerName | AlphaNumeric | 100 | Όνοματεπώνυμο Πελάτη |
| CustomerPhoneNo | Date | 30 | Τηλέφωνο Πελάτη |
| CustomerMobileNo | Date | 30 | Κινητό Τηλεφωνο Πελάτη |

| | | | |
|-----------------------------|--------------|-----|---|
| CustomerAddress | Text | 50 | Διεύθυνση Πελάτη |
| CustomerPostCode | AlphaNumeric | 20 | Ταχυδρομικός Κωδικός Πελάτη |
| CustomerCity | Text | 30 | Πόλη Κατοικίας Πελάτη |
| BillToVAT | Text | 20 | Α.Φ.Μ. Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToName | Text | 100 | Όνομα Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToAddress | Text | 100 | Διεύθυνση Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToPostCode | AlphaNumeric | 20 | Ταχυδρομικός Κωδικός Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToCity | Text | 30 | Πόλη Κατοικίας Πελάτη Τιμολόγησης |
| ObjectCharacteristic | Text | 250 | Χαρακτηριστικό Ασφ. Αντικειμένου |
| ObjectDescription | Text | 250 | Περιγραφή Ασφ. Αντικειμένου |
| Premium | Decimal | - | Ασφάλιστρα |
| Gross | Decimal | - | Μικτά ασφάλιστρα |
| Commission | Decimal | - | Ποσό Προμήθειας |
| PaymentID | AlphaNumeric | 20 | Επιστρέφει την Ταυτότητα Πληρωμής |
| Reject_Type | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Απόρριψης |
| External_Doc_No | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Εισερχόμενου Παραστατικού |

3.3 InsEndorsementHeader

Το Proposal Header είναι μια συνοπτική απεικόνιση μια πρότασης ασφάλισης και περιλαμβάνει τα πεδία που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Η δομή αυτή επιστρέφεται από τη μέθοδο Get Endorsements List & τη μέθοδο Get Posted Endorsements List.

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|--------------------------------|--------------|----------------|--------------------------------------|
| No. | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Παραστατικού |
| InsCategory | AlphaNumeric | 20 | Κατηγορία Ασφάλισης |
| Ins_Company_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Ασφ. Εταιρίας |
| PolicyNo | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Συμβολαίου |
| RenewalNo | Integer | - | Αριθμός Ανανέωσης |
| Broker_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Συνεργάτη |
| Endorsement_No. | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Πρόσθετης Πράξης |
| Endorsement_Type | Integer | - | Τύπος Πρόσθετης Πράξης |
| Endorsement_Reason_Code | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Αιτιολογίας Πρόσθετης Πράξης |
| Endorsement_Reason | AlphaNumeric | 200 | Αιτιολογία Πρόσθετης Πράξης |
| Broker_Internal_Code | AlphaNumeric | 30 | Εσωτερικός Κωδικός Συνεργάτη |
| PostingDate | Date | - | Ημ/νία Καταχώρησης |

| | | | |
|-----------------------------|--------------|-----|---|
| Start_Date | Date | - | Ημερομηνία Έναρξης Πρόσθετης Πράξης |
| End_Date | Date | - | Ημερομηνία Λήξης Πρόσθετης Πράξης |
| Insurane_Start_Date | Date | - | Ημερομηνία Έναρξης Ασφάλισης |
| Insurance_End_Date | Date | - | Ημερομηνία Λήξης Ασφάλισης |
| CustomerVAT | AlphaNumeric | 20 | A.Φ.Μ. Πελάτη |
| CustomerName | AlphaNumeric | 100 | Όνοματεπώνυμο Πελάτη |
| CustomerPhoneNo | Date | 30 | Τηλέφωνο Πελάτη |
| CustomerMobileNo | Date | 30 | Κινητό Τηλεφωνο Πελάτη |
| CustomerAddress | Text | 50 | Διεύθυνση Πελάτη |
| CustomerPostCode | AlphaNumeric | 20 | Ταχυδρομικός Κωδικός Πελάτη |
| CustomerCity | Text | 30 | Πόλη Κατοικίας Πελάτη |
| BillToVAT | Text | 20 | A.Φ.Μ. Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToName | Text | 100 | Όνομα Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToAddress | Text | 100 | Διεύθυνση Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToPostCode | AlphaNumeric | 20 | Ταχυδρομικός Κωδικός Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToCity | Text | 30 | Πόλη Κατοικίας Πελάτη Τιμολόγησης |
| ObjectCharacteristic | Text | 250 | Χαρακτηριστικό Ασφ. Αντικειμένου |
| ObjectDescription | Text | 250 | Περιγραφή Ασφ. Αντικειμένου |
| Premium | Decimal | - | Ασφάλιστρα |
| Gross | Decimal | - | Μικτά ασφάλιστρα |
| Commission | Decimal | - | Ποσό Προμήθειας |
| PaymentID | AlphaNumeric | 20 | Επιστρέφει την Ταυτότητα Πληρωμής |
| Reject_Type | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Απόρριψης |
| External_Doc_No | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Εισερχόμενου Παραστατικού |

3.4 InsPolicyHeader

Το Proposal Header είναι μια συνοπτική απεικόνιση ενός ασφαλιστικού παραστατικού και περιλαμβάνει τα πεδία που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα. Η δομή αυτή επιστρέφεται από τη μέθοδο Get Posted Policies List.

| Όνομα πεδίου | Τύπος πεδίου | Μέγεθος Πεδίου | Περιγραφή |
|------------------------|--------------|----------------|-----------------------|
| No. | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Παραστατικού |
| InsCategory | AlphaNumeric | 20 | Κατηγορία Ασφάλισης |
| Ins_Company_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Ασφ. Εταιρίας |
| PolicyNo | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Συμβολαίου |

| | | | |
|-----------------------------|--------------|-----|---|
| RenewalNo | Integer | - | Αριθμός Ανανέωσης |
| Preassigned_No. | AlphaNumeric | 20 | Αριθμός Πρότασης Ασφάλισης |
| Document_Type | Integer | - | Τύπος Παραστατικού 1: Policy, 2: Endorsement, 3: Renewal |
| Broker_No. | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Συνεργάτη |
| Broker_Internal_Code | AlphaNumeric | 30 | Εσωτερικός Κωδικός Συνεργάτη |
| PostingDate | Date | - | Ημ/νία Καταχώρησης |
| Start_Date | Date | - | Ημερομηνία έναρξης Συμβολαίου |
| End_Date | Date | - | Ημερομηνία Λήξης Συμβολαίου |
| CustomerVAT | AlphaNumeric | 20 | Α.Φ.Μ. Πελάτη |
| CustomerName | AlphaNumeric | 100 | Όνοματεπώνυμο Πελάτη |
| CustomerPhoneNo | Date | 30 | Τηλέφωνο Πελάτη |
| CustomerMobileNo | Date | 30 | Κινητό Τηλεφωνο Πελάτη |
| CustomerAddress | Text | 50 | Διεύθυνση Πελάτη |
| CustomerPostCode | AlphaNumeric | 20 | Ταχυδρομικός Κωδικός Πελάτη |
| CustomerCity | Text | 30 | Πόλη Κατοικίας Πελάτη |
| BillToVAT | Text | 20 | Α.Φ.Μ. Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToName | Text | 100 | Όνομα Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToAddress | Text | 100 | Διεύθυνση Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToPostCode | AlphaNumeric | 20 | Ταχυδρομικός Κωδικός Πελάτη Τιμολόγησης |
| BillToCity | Text | 30 | Πόλη Κατοικίας Πελάτη Τιμολόγησης |
| ObjectCharacteristic | Text | 250 | Χαρακτηριστικό Ασφ. Αντικειμένου |
| ObjectDescription | Text | 250 | Περιγραφή Ασφ. Αντικειμένου |
| Premium | Decimal | - | Ασφάλιστρα |
| Gross | Decimal | - | Μικτά ασφάλιστρα |
| Commission | Decimal | - | Ποσό Προμήθειας |
| PaymentID | AlphaNumeric | 20 | Επιστρέφει την Ταυτότητα Πληρωμής |
| External_Doc_No | AlphaNumeric | 20 | Κωδικός Εισερχόμενου Παραστατικού |

4. Παράρτημα

Λίστα Ενημερώσεων

Δεκέμβριος 2019

Δημιουργία Εγχειριδίου

Φεβρουάριος 2025

Έγιναν διορθώσεις στις λίστες επιλογών των παρακάτω μεθόδων:

EndorsementProposalsList

GetPostedEndorsementList

GetPostedPoliciesList

GetProposalsList

GetRenewalProposalsList