



Τεχνικό εγχειρίδιο του Web Service γρήγορης
τιμολόγησης που παρέχεται από το Navins

Navins Web Service Documentation

WS Inquiry

Diastasy's Ltd

Contents

1.	Προσφορά – Τιμολόγηση.....	2
2.	Εισαγωγή	3
3.	Μέθοδοι που καλούνται.....	4
3.1	Οδηγίες συμπλήρωσης πεδίων	12
3.2	Γενικές Οδηγίες Συμπλήρωσης	13
3.2.1	Λίστες τιμών πεδίων	14
3.2.2	Format Πεδίων	15
3.3	Δείγμα Κλήσης insInquiry	15
4.	Παράρτημα.....	18

1. Προσφορά – Τιμολόγηση

Η DIASTASYΣ παρέχει μέσω του Navins υπηρεσίες Web (Web Services), οι οποίες επιτρέπουν στους συνεργάτες να τιμολογήσουν προσφορές όλων των κλάδων.

Στο τεχνικό εγχειρίδιο που ακολουθεί, περιγράφονται αναλυτικά οι μέθοδοι που χρησιμοποιούνται στο Web Service, καθώς και όλα τα αντικείμενα που δημιουργούνται κατά την κλήση του και οι έννοιες αυτών.

Για οποιαδήποτε πληροφορία δεν καλύπτεται στο παρόν έγγραφο, μπορείτε να επικοινωνείτε με τη μηχανογράφηση της εταιρείας μας στο τηλέφωνο 210 68 90 400.

2. Εισαγωγή

Για τη χρήση του Web Service του Navins, είναι απαραίτητη η χρήση του URL με το οποίο γίνεται η κλήση προς το WS.

Το URL διαφοροποιείται ανάλογα με την εκάστοτε Ασφαλιστική και το περιβάλλον που θα χρησιμοποιηθεί (Τεστ περιβάλλον ή Παραγωγικό περιβάλλον).

Τα 2 URLs (για τεστ και παραγωγή) θα σας αποσταλούν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Σημείωση: η χρήση στοιχείων πρόσβασης (Username και Password) δεν είναι απαραίτητη, καθώς γίνεται αυτόματα μέσα από την κλήση του URL.

3. Μέθοδοι που καλούνται

Για την τιμολόγηση σε κάποιον κλάδο πρέπει να καλέσετε τη μέθοδο **GetInquiry** με όρισμα ένα αντικείμενο τύπο **InsInquiry**.

Στην επόμενη παράγραφο περιγράφονται αναλυτικά τα αντικείμενα που απαρτίζουν το παραπάνω όρισμα και πώς αυτά πρέπει να δημιουργηθούν κατά την κλήση του Web Service.

Αντικείμενα που δημιουργούνται

Το **InsInquiry** περιλαμβάνει τα παρακάτω αντικείμενα:

- Header
- InsObject
- ValueSplit
- ContentSplit
- CustomFields
- Owners
- Packages
- Covers
- PackagesCoversOptions
- DiscCharges

Ακολουθούν πίνακες με:

- τα πεδία κάθε αντικειμένου,
- τον τύπο πεδίου μαζί με το μέγεθός του,
- την περιγραφή-επεξήγηση του εκάστοτε πεδίου,
- το αν αυτό το πεδίο είναι υποχρεωτικό κατά την κλήση της **GetInquiry** προκειμένου να ολοκληρωθεί η τιμολόγηση, και
- αν το πεδίο δέχεται συγκεκριμένες τιμές από λίστες (τις οποίες λαμβάνετε με τη χρήση του Data Management WS) ή όχι, ή αν πρέπει να συμπληρωθεί με κάποια fixed τιμή.

Header

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρ ε- ωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
Ins_Category	AlphaNumeric	20	Κατηγορία Ασφάλισης	✓	Fixed
Ins_Company_No.	AlphaNumeric	20	Κωδικός Ασφαλιστικής Εταιρείας	✓	Fixed
Broker_No.	AlphaNumeric	20	Κωδικός Συνεργάτη		
Duration	AlphaNumeric	20	Διάρκεια Ασφάλισης	✓	✓
Start_Date	Date	-	Ημερομηνία Έναρξης της Προσφοράς	✓	
End_Date	Date	-	Ημερομηνία Λήξης της Προσφοράς		
Customer_Post_Code	AlphaNumeric	20	Ταχυδρομικός Κωδικός του Πελάτη	✓	
Driver_Date_of_Birth	Date	-	Ημ/νία Γέννησης του Πελάτη	✓	
Driver_License_Date	Date	-	Ημ/νία Απόκτησης Διπλώματος του Πελάτη	✓	
Customer_Profession_Code	AlphaNumeric	10	Κωδικός Επαγγέλματος του Πελάτη		✓
Customer_VAT_Registration_No.	AlphaNumeric	20	Α.Φ.Μ. Πελάτη		
Customer_Disc_Group	AlphaNumeric	10	Κωδικός Εκπτώτικής Ομάδας του Πελάτη		✓
Partner_Type	AlphaNumeric	1	1: Εταιρία, 2: Φυσικό Πρόσωπο		Fixed
Package_Code	AlphaNumeric	20	Κωδικός Πακέτου *		✓
Package_Category_Code	AlphaNumeric	10	Κωδικός Κατηγορίας Πακέτου *		✓

InsObject

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρεωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
Ins_Object_Type	AlphaNumeric	20	Χρήση Ασφ. Αντικειμένου	✓	✓
Ins_Object_Value	Decimal	-	Αξία Ασφ. Αντικειμένου	✓	
Insured_Amount	Decimal	-	Ασφαλιζόμενο Ποσό		
Ins_Object_Type_Group	AlphaNumeric	10	Ομάδα Χρήσης Ασφ. Αντικειμένου		✓
Ins_Object_Sub_Category	AlphaNumeric	10	Υπο-Κλάδος		✓
Description	Text	100	Περιγραφή του Ασφ. Αντικειμένου		
Coverage	Decimal	-	Ποσοστό Κάλυψης		
License_No.	AlphaNumeric	10	Πινακίδα του Οχήματος	✓	
Make_Code	AlphaNumeric	10	Κωδικός Κατασκευαστή του Οχήματος	✓	✓
Model_No.	AlphaNumeric	10	Κωδικός Μοντέλου του Οχήματος		✓
Vehicle_Type	AlphaNumeric	10	Τύπος του Οχήματος		✓
Vehicle_Weight	Decimal		Βάρος του Οχήματος		
Initial_Registration_Date	Date	-	Ημ/νία Κατασκευής Ασφ. Αντικειμένου		
Acquisition_Date	Date	-	Ημ/νία Απόκτησης		
Fuel_Type	AlphaNumeric	10	Τύπος Καυσίμου		✓
Prod._Year	Integer	-	Έτος Κατασκευής Ασφ. Αντικειμένου	✓	
No._of_Seats	Integer	-	Αριθμός Θέσεων του Οχήματος	✓	
Cylinder_Capacity_cc	Decimal	-	Κυβισμός του Οχήματος	✓	
Power_hp	Decimal	-	Φορολογίσσιμοι Ίπποι	✓	
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 Μοντέλου		
Model_Type_out_of_List	Boolean	-	True αν δεν υπάρχει ο τύπος μοντέλου στην λίστα 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		
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 Διαχειρίστριας Εταιρίας		
Owning_Company_Name	Text	100	Όνομα Πλοιοκτήτριας Εταιρείας		
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	Option	-	Υλικό Κατασκευής		✓
Unit_Of_Measure_LOA	Option	-	Μονάδα Μέτρησης (Μήκος)		✓
Unit_of_Measure_Beam	Option	-	Μονάδα Μέτρησης (Πλάτος)		✓
Unit_of_Measure_Draft	Option	-	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		
Area	Decimal	-	Εμβαδόν		
Zone_Code	AlphaNumeric	20	Κωδικός Ζώνης		✓
No_Of_Floors	Integer	-	Αρ. Ορόφων		

Floor_No	Integer	-	Όροφος		
Date_Of_Birth	Date	-	Ημ/νία Γέννησης		

ValueSplit

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρε- ωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
Cover_Category	AlphaNumeric	10	Κατηγορία Κάλυψης		✓
Insured_Value	Decimal	-	Ασφαλιζόμενη Αξία		

ContentSplit

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρε- ωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
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		

CustomFields

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρε- ωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
ID	Integer	-	Αύξων αριθμός		
Field_no	Integer	-	Αρ. πεδίου		
Field_Name	Text	-	Όνομα πεδίου		
Field_Value	Text	250	Τιμή πεδίου		

Owners

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρε- ωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
ID	Integer	-	Ο Αύξων Αριθμός του Ιδιοκτήτη/Οδηγού *	✓	
Owner_Type	Option	-	Κωδικός Τύπου του Ιδιοκτήτη/Οδηγού	✓	✓
Owner_Code	AlphaNumeric	-	Κωδικός του Ιδιοκτήτη/Οδηγού		
Percentage	Decimal	-	Ποσοστό (Συν-) Ιδιοκτησίας		
Name	Text	250	Όνομα του Ιδιοκτήτη/Οδηγού		
ID_No	AlphaNumeric	10	Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας του Ιδιοκτήτη/Οδηγού		
VAT_Registration_No	AlphaNumeric	20	Α.Φ.Μ. του Ιδιοκτήτη/Οδηγού		
Driver_Date_of_Birth	Date	-	Ημ/νία Γέννησης του Ιδιοκτήτη/Οδηγού		
Driver_Licence_Date	Date	-	Ημ/νία Απόκτησης Διπλώματος του Ιδιοκτήτη/Οδηγού		

Packages

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρε- ωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
Package_Code	AlphaNumeric	20	Κωδικός του Πακέτου Ασφάλισης *		✓

Description	Text	250	Περιγραφή του Πακέτου Ασφάλισης		✓
Premium	Decimal	-	Καθαρά Ασφάλιστρα		
Gross_Premium	Decimal	-	Μικτά Ασφάλιστρα		
Warnings	Text	-	Επιστρέφει τις προειδοποιήσεις που αφορούν το πακέτο.		
Errors	Text	-	Επιστρέφει τα σφάλματα που προέκυψαν από την τιμολόγηση του πακέτου.		

Covers

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρεωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
ID	Integer	-	Ο Αύξων Αριθμός της Κάλυψης *	***Κ.Π.	
Cover_No.	AlphaNumeric	20	Κωδικός της Κάλυψης	Κ.Π.	✓
Description	Text	250	Περιγραφή της Κάλυψης		✓
Package_Code	AlphaNumeric	20	Κωδικός του Πακέτου Ασφάλισης *	Κ.Π.	✓
Insured_Amount	Decimal	-	Κεφάλαιο		
Premium	Decimal	-	Καθαρά Ασφάλιστρα		
Deductible_Amount	Decimal	-	Απαλλαγή		
Optional	Boolean	-	Καθορίζει αν η κάλυψη είναι Προαιρετική στο Πακέτο *		

Package Covers Options

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρεωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
ID	Integer	-	Ο Αύξων Αριθμός της Κάλυψης *		

				K.Π.	
Cover_No.	AlphaNumeric	20	Κωδικός της Κάλυψης	K.Π.	✓
Insured_Amount	Decimal	-	Κεφάλαιο της Κάλυψης	K.Π.	
Deductible_Amount	Decimal	-	Απαλλαγή της Κάλυψης	K.Π.	

DiscCharges

Όνομα πεδίου	Τύπος πεδίου	Μέγεθος Πεδίου	Περιγραφή	Υποχρεωτικό Πεδίο	Τιμές από Λίστα
Discount_Charge_Code	AlphaNumeric	-	Κωδικός Έκπτωσης/Επιβάρυνσης της	K.Π.	✓
Description	Text	250	Περιγραφή Έκπτωσης/Επιβάρυνσης της		✓
Type	Option	-	Τύπος Έκπτωσης/Επιβάρυνσης της	K.Π.	✓
Percentage	Decimal	-	Ποσοστό % της Έκπτωσης/Επιβάρυνσης		
Outbound_Commission_Reduction	Decimal	-	Ποσοστό % Μείωσης Προμήθειας		

* Για το συγκεκριμένο πεδίο θα βρείτε επιπλέον πληροφορίες στην ενότητα «Οδηγίες Συμπλήρωσης Πεδίων»

*** Η ένδειξη «Κ.Π.» σημαίνει Υποχρεωτικό Κατά Περίπτωση

3.1 Οδηγίες συμπλήρωσης πεδίων

Header/Package_Code: Αν επιθυμείτε να κάνετε τιμολόγηση για συγκεκριμένο πακέτο τότε συμπληρώνετε τον κωδικό του, διαφορετικά αν το αφήσετε κενό θα πραγματοποιήσει τιμολόγηση για όλα τα διαθέσιμα πακέτα.

Header/Package_Category_Code: Το πεδίο έχει καταργηθεί, το αφήνετε κενό.

Packages/Package_Code: Στο Request ο πίνακας των πακέτων είναι κενός. Στο Response θα σας επιστρέψει τα πακέτα που τιμολογήθηκαν.

Covers, Package_Cover_Options, Discount_Charges, Owners: Τα elements συμπληρώνονται μόνο αν θέλετε να στείλετε κάποιο στοιχείο για τον εκάστοτε πίνακα. Σε περίπτωση που δεν υπάρχει κάτι από όλα αυτά δε στέλνετε καθόλου το element στο request.

Covers: Ο πίνακας συμπληρώνεται με τις προαιρετικές καλύψεις που επιθυμείτε (οι καλύψεις του πακέτου συμπληρώνονται αυτόματα).

Covers/ID: Το ID είναι ο Αύξων Αριθμός της Κάλυψης. Τον συμπληρώνετε στο Request (π.χ. 1, 2, 3 κοκ) και στο Response θα λάβετε το ID του συστήματος (π.χ. 10000, 20000, 30000 κοκ.) το οποίο έχει αντικαταστήσει το δικό σας ID.

Covers/Package_Code: Σας επιστρέφει το πακέτο στο οποίο ανήκει η κάλυψη (αν είναι κάλυψη πακέτου) αλλιώς είναι κενό. Στο Request δεν χρειάζεται να συμπληρωθεί.

Covers/Optional: Δε χρειάζεται να το συμπληρώσετε στο Request. Στο Response επιστρέφει σε Boolean τιμή (True/False) αν η κάλυψη είναι προαιρετική για το πακέτο.

Package_Cover_Options: Υπάρχουν καλύψεις των οποίων το Κεφάλαιο ή η Απαλλαγή είναι επεξεργάσιμα από το χρήστη. Σε αυτές, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα PackageCoverOptions για να επιλέξετε το επιθυμητό ποσό. Τα ποσά που μπορούν να επιλεγούν τα γνωρίζετε από το underwriting της εταιρείας, π.χ. δυνατές τιμές απαλλαγών για Ίδιες Ζημιές: 300 και 500. Αν μας στείλετε κάποιο ποσό που δεν αντιστοιχεί σε επιτρεπτή επιλογή, π.χ. 450, τότε αγνοείται. Αν δεν επιθυμείτε να επιλέξετε κάποιο άλλο κεφάλαιο ή απαλλαγή ο πίνακας παραμένει κενός.

Package_Cover_Options/ID: Ο αύξων αριθμός των επιπλέον επιλογών καλύψεων. Τον συμπληρώνετε με έναν αύξοντα αριθμό, ο οποίος παραμένει ίδιος και στο response.

Owners/ID: Ο αύξων αριθμός του οδηγού. Τον συμπληρώνετε στο Request (π.χ. 1, 2, 3 κοκ) και στο Response θα λάβετε το ID του συστήματος (π.χ. 10000, 20000, 30000 κοκ.) το οποίο έχει αντικαταστήσει το δικό σας ID.

3.2 Γενικές Οδηγίες Συμπλήρωσης

Υπάρχουν 3 δυνατοί τρόποι συμπλήρωσης των πεδίων που πρέπει να σταλούν προς το WS. Αυτοί είναι:

- *Fixed Τιμή* (αφορά κυρίως την Ασφαλιστική και τον Κλάδο, δεδομένου ότι η τιμολόγηση αφορά συγκεκριμένη Ασφαλιστική και μόνο Κλάδο Αυτοκινήτου)
- *Τιμή από Λίστα Τιμών* (ο χρήστης καλείται να επιλέξει μεταξύ περιορισμένου εύρους τιμών σε πεδία όπως η χρήση οχήματος, τα πακέτα, οι καλύψεις, κοκ.)
- *Ελεύθερη Συμπλήρωση Τιμής* (ο χρήστης μπορεί να εισάγει οποιαδήποτε τιμή, εφόσον αυτή συμφωνεί με τον τύπο του πεδίου, π.χ. text, decimal, κοκ.)

Η τελευταία στήλη των πινάκων που προηγήθηκαν αφορά αυτές τις 3 δυνατότητες.

3.2.1 Λίστες τιμών πεδίων

Οι λίστες τιμών για τα παρακάτω πεδία:

- Policy_Duration
- Ins._Object_Type
- Ins._Object_Type_Group
- Customer_Profession_Code
- Customer_Disc_Group
- Make_Code
- Model_No.
- Vehicle_Type
- Color_Code
- Trailer
- Package_Code
- Cover_No.
- Discount_Charge_Code
- Type (Discharge Type)
- Owner_Type
- Vessel_Type
- Main_Engine_Make_Code
- Main_Engine_Model_No
- Auxiliary_Engine_Make_Code
- Auxiliary_Engine_Model_No
- Construction_Material
- Unit_Of_Measure_LOA
- Unit_of_Measure_Beam
- Unit_of_Measure_Draft
- Post_Code
- County_Code
- Country_Region_Code
- Cover_Category
- Zone_Code

Λαμβάνονται με τη χρήση του web service NavInsDataMgt. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του, μπορείτε να ανατρέξετε στο αντίστοιχο εγχειρίδιο χρήσης.

3.2.2 Format Πεδίων

Πεδία ημερομηνίας: YYYY-MM-DD (π.χ. 2016-12-31)

Πεδία δεκαδικών αριθμών: ####.## (π.χ. 1024.15)

3.3 Δείγμα Κλήσης insInquiry

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soapenv:Envelope
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="urn:microsoft-dynamics-schemas/codeunit/WEBInquiry"
xmlns:web1="urn:microsoft-dynamics-nav/xmlports/WebInquiry">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:GetInquiry>
      <web:insInquiry>
        <web1:Header>
          <web1:Ins._Category>19</web1:Ins._Category>
          <web1:Ins._Company_No.>AMTRUST</web1:Ins._Company_No.>
          <web1:Broker_No./>
          <web1:Duration>ΕΤΗΣΙΑ</web1:Duration>
          <web1:Start_Date>2016-09-01</web1:Start_Date>
          <web1:End_Date>2017-09-01</web1:End_Date>
          <web1:Customer_Post_Code>15773</web1:Customer_Post_Code>
          <web1:Driver_Date_of_Birth>1986-01-
01</web1:Driver_Date_of_Birth>
          <web1:Driver_License_Date>2010-01-
01</web1:Driver_License_Date>
          <web1:Customer_Profession_Code/>

          <web1:Customer_VAT_Registration_No.>011111111</web1:Customer_VAT_Registr
ation_No.>
          <web1:Customer_Disc_Group/>
          <web1:Partner_Type>2</web1:Partner_Type>
          <!--Αν επιθυμούμε τιμολόγηση για συγκεκριμένο πακέτο
συμπληρώνουμε το Package_Code. Διαφορετικά θα τιμολογηθούν όλα τα πακέτα
που μπροούν να δωθούν στο όχημα. -->
          <web1:Package_Code>19-AMTR101</web1:Package_Code>
          <web1:Package_Category_Code/>
        </web1:Header>
        <web1:Vehicle>
          <web1:Ins._Object_Type>19-001</web1:Ins._Object_Type>
          <web1:Ins._Object_Value>30000</web1:Ins._Object_Value>
          <!--Αν έχουν συμπληρωθεί τα κυβικά οι ίπποι υπολογίζονται
αυτόματα από τα κυβικά. -->
          <web1:Power_hp>14</web1:Power_hp>
          <web1:Ins._Object_Type_Group/>
          <web1:License_No.>XZ30303</web1:License_No.>
          <web1:Make_Code>AUDI</web1:Make_Code>
          <web1:Model_No.>A4</web1:Model_No.>
          <web1:Vehicle_Type/>
          <web1:Vehicle_Weight>4500</web1:Vehicle_Weight>
          <web1:Initial_Registration_Date>2014-01-
```



```

01</web1:Initial_Registration_Date>
    <web1:Prod._Year>2006</web1:Prod._Year>
    <web1:No._of_Seats>3</web1:No._of_Seats>
    <web1:Cylinder_Capacity_cc>2000</web1:Cylinder_Capacity_cc>
    <web1:Color_Code/>
    <web1:Alarm_Immobilizer>false</web1:Alarm_Immobilizer>
    <web1:Parking>false</web1:Parking>
    <web1:Trailer>0</web1:Trailer>
    <web1:No._Of_Trailers>0</web1:No._Of_Trailers>
</web1:Vehicle>
    <!--Στο request μπορούμε να παραλείψουμε το element Packages (θα
μας επιστραφεί από το WS). -->
    <web1:Packages>
        <web1:Package_Code/>
        <web1:Description/>
        <web1:Premium>0</web1:Premium>
        <web1:Gross_Premium>0</web1:Gross_Premium>
        <web1:Warnings/>
        <web1:Errors/>
    </web1:Packages>
    <!--Στο element Covers συμπληρώνουμε μόνο τις προαιρετικές
καλύψεις. Οι καλύψεις των πακέτων μπαίνουν αυτόματα. Αν δεν υπάρχουν
προαιρετικές καλύψεις μπορούμε να παραλείψουμε το element. -->
    <web1:Covers>
        <web1:ID>0</web1:ID>
        <web1:Cover_No./>
        <web1:Description/>
        <web1:Package_Code/>
        <web1:Insured_Amount>0</web1:Insured_Amount>
        <web1:Deductible_Amount>0</web1:Deductible_Amount>
        <web1:Optional>false</web1:Optional>
    </web1:Covers>
    <!--Συμπληρώνουμε το κεφάλαιο ή την απαλλαγή μιας κάλυψης αν
θέλουμε κάποιο διαφορετικό του default. Μπορούμε να παραλείψουμε το
element PackageCoversOptions αν είναι κενό. -->
    <web1:PackageCoversOptions>
        <web1:ID>0</web1:ID>
        <web1:Cover_No./>
        <web1:Insured_Amount>0</web1:Insured_Amount>
        <web1:Deductible_Amount>0</web1:Deductible_Amount>
    </web1:PackageCoversOptions>
    <!--μπορούμε να παραλείψουμε το element DiscCharges αν είναι
κενό. -->
    <web1:DiscCharges>
        <web1:Discount_Charge_Code/>
        <web1:Description/>
        <web1:Type>0</web1:Type>
        <web1:Percentage>0</web1:Percentage>
    </web1:DiscCharges>
    <!--Στο element Owners συμπληρώνουμε τους επιπλέον οδηγούς
(εκτός του κύριου) και τους επιπλέον ιδιοκτήτες. Αν δεν υπάρχουν
μπορούμε να παραλείψουμε το element. -->
    <web1:Owners>
        <web1:ID>1000</web1:ID>
        <web1:Owner_Type>Owner</web1:Owner_Type>
        <web1:Owner_Code/>
        <web1:Percentage>0</web1:Percentage>
        <web1:Name/>
        <web1:ID_No./>
        <web1:VAT_Registration_No./>

```

```
        <web1:Driver_Date_of_Birth>0001-01-  
01</web1:Driver_Date_of_Birth>  
        <web1:Driver_License_Date>0001-01-  
01</web1:Driver_License_Date>  
    </web1:Owners>  
    <!--Μπορούμε να παραλείψουμε το element Custom Fields αν είναι  
κενό. -->  
    <web1:CustomFields>  
        <web1:ID>0</web1:ID>  
        <web1:Field_No.>0</web1:Field_No.>  
        <web1:Field_Value/>  
    </web1:CustomFields>  
</web:insInquiry>  
</web:GetInquiry>  
</soapenv:Body>  
</soapenv:Envelope>
```

4. Παράρτημα

Λίστα ενημερώσεων

Σεπτέμβριος 2016

- Δημιουργία Εγχειριδίου

Δεκέμβριος 2016

- Προσθήκη πεδίων στα αντικείμενα που επιστρέφονται από τις κλήσεις των Web Services.

Μάιος 2019

- Προσθήκη πεδίου Βάρους οχήματος στο object Vehicle

Ιούνιος 2021

- Προσθήκη πεδίου Zone_Code στο Ins. Object

Ιανουάριος 2022

- Προσθήκη πεδίου Date_Of_Birth στο Ins. Object