

ΟΔΗΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ

Κέντρο Πολιτισμικής Πληροφορικής
Ινστιτούτο Πληροφορικής ΙΤΕ

Επιμέλεια:
Πάνος Κωνσταντόπουλος
Χρυσούλα Μπεκιάρη
Μάρτιν Ντέρ

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Κοινωνία της Πληροφορίας»
Μέτρο 1.3



Απρίλιος 2005

ΟΔΗΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ

Κέντρο Πολιτισμικής Πληροφορικής, Ινστιτούτο Πληροφορικής ΙΤΕ
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Κοινωνία της Πληροφορίας», Μέτρο 1.3

7 Τεκμηρίωση Ακινήτων Μνημείων : περιγραφή

Μαριάννα Κατηφόρη, Αθηνά Κριτσωτάκη, Πάνος Κωνσταντόπουλος, Χρυσούλα Μπεκιάρη, Μάρτιν Ντέρ, Δάφνη Χρονάκη

Ορισμός συμπληρώματος στοιχειακών δομών για την τεκμηρίωση Ακινήτων Μνημείων

Στη συνέχεια δίνονται οι ορισμοί των στοιχειακών δομών που χρησιμοποιούνται στην τεκμηρίωση των ακινήτων μνημείων και οι οποίες διαφοροποιούνται, λόγω της φύσης των ακινήτων μνημείων, από τις προαναφερθείσες στο κεφάλαιο 5. Οι στοιχειακές δομές αυτές δίδονται πάλι σύμφωνα με τον τύπο ορισμού των πεδίων του πίνακα 2 και τους κανόνες του πίνακα 3. Επί πλέον χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες συμβάσεις:

Εμφάνιση ονομασιών: **<ονομασία XML> ονομασία** Δηλώνονται παράλληλα η ονομασία, δομής ή πεδίου, όπως δηλώνεται στο XML DTD και η αντίστοιχη χρηστική ονομασία. Αυτές οι δύο ονομασίες συνήθως ταυτίζονται, εν γένει όμως επιτρέπεται να διαφέρουν. Οι ονομασίες στοιχειακών δομών αρχίζουν με μικρό, ενώ η ονομασίες πεδίων αρχίζουν με κεφαλαίο.

Τύπος πεδίου: Σε περίπτωση που το οριζόμενο πεδίο (ή υπο-πεδίο) ακολουθεί τον τύπο μιας στοιχειακής δομής, αυτή δηλώνεται παραθέτοντας την [**<ονομασία τύπου>**].

Οικονομία βάθους: Σε περίπτωση που ένα υπο-πεδίο αναλύεται περαιτέρω, η δομή του υπο-πεδίου αυτού παρατίθεται χωριστά.

<Τιμή> Τιμή

Ορισμός: Συμπληρώνεται η σχετική τιμή του μεγέθους ή της διάστασης που μετρήθηκε. Η τιμή αυτή θεωρείται ότι είναι η τιμή που προκύπτει κατά προσέγγιση. Εξαιτίας της σχετικότητάς αυτής, θεωρούμε ότι η τιμή αυτή προκύπτει από τον υπολογισμό ενός διαστήματος (από -έως).

Υπο-πεδία: **<Από> Από:** Η κατά προσέγγιση αρχή του μεγέθους (η αρχική τιμή)

<Ονομασία>: **Λασιίθι**

<κωδικός>:

<Τιμή> : **7002692**

<ΑπόδοσηΑπό>

<Οργανισμός>

<Επωνυμία> **GETTY Institute/ TGN**

<Τμήμα> **Research (TGN)**

<Κατηγορία> **Περιοχή**

<ΓεωπολιτικήΙεραρχία>: **Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, Λασιίθι**

(2) Παράδειγμα ορισμού τόπου για τον Άγιο Νικόλαο

<τόπος>

<Ονομασία>: **Άγιος Νικόλαος**

<κωδικός>

<Κατηγορία> **Πόλη**

<ΓεωπολιτικήΙεραρχία>: **Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, Λασιίθι,**

Άγιος Νικόλαος

<ΔιοικητικήΙεραρχία>: **Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, νομός**

Λασιθίου, δήμος Αγίου Νικολάου

Συμβατότητα:

<Ονομασία>: CIDOC CRM (E53 Place: P87 is identified by /identifies: E44 Place Appellation) CDWA(Place/LocationAuthority-Place Name), Core Data Standard (Location –Administrative location)

<Κωδικός> : CIDOC CRM (E53 Place: P141 assigned /was assigned by: E15 Identifier Assignment.)

<Κατηγορία>: CIDOC CRM (E53 Place: P2 has type /is type of: E55 Type), CDWA(Place/LocationAuthority- Place Types)

<ΓεωπολιτικήΙεραρχία>, <ΔιοικητικήΙεραρχία>: CIDOC CRM (E53 Place: P88 consists of /forms part of: E53 Place),

CDWA(Place/LocationAuthority-Related Places- Relationship type),

Core Data Standard (Location – Administrative location – Geo political unit)

Σχόλια:

<Ονομασία> :Η πληροφορία είναι απαραίτητη για την αναγνώριση της θέσης. Πρέπει να δοθεί προσοχή στην απόδοση του ονόματος του τόπου (ή τοπωνυμίου) ώστε να γίνεται μοναδική αυτόματη αναγνώριση. Όταν το ακριβές μέρος δεν είναι γνωστό πρέπει να δοθεί η κατάλληλη ευρύτερη περιοχή που είναι γνωστή.

<Κωδικός> Στον κωδικό είναι δυνατόν να συμπληρώνεται και ο Κτηματολογικός Αριθμός, σε περίπτωση που ο συγκεκριμένος τόπος ορίζεται και ως γεωτεμάχιο (και επομένως υπάρχει και αυτή η πληροφορία).

<Κατηγορία> Η πληροφορία αυτή χρησιμοποιείται για να προσδιορίσει το είδος/κατηγορία του τόπου που αναφερόμαστε

(χρησιμοποιεί ιδιαιτέρως για περιπτώσεις όπου ο τόπος δηλώνεται ως «οικισμός», «νεκροταφείο», ως τόπος «εκτός οικισμού» κ.λ.π.)

<αντικείμενο> αντικείμενο

Ορισμός:	Ορίζεται ως το αντικείμενο διαχείρισης του συστήματος
Υπο-πεδία:	<p><Κωδικός> <i>Κωδικός</i>: Εισάγεται ο κωδικός του αντικειμένου. Έχει τη στοιχειακή δομή [<κωδικός>]</p> <p><Ονομασία> <i>Ονομασία</i>: Εισάγεται ένα όνομα για το αντικείμενο.</p> <p><Είδος> <i>Είδος</i>: Το αντικείμενο ταξινομείται σε είδη. Έχει τη στοιχειακή δομή [<είδος>Αντικειμένου]</p>
Εισαγωγή:	<p><Κωδικός> : προαιρετική</p> <p><Ονομασία> : προαιρετική</p> <p><Είδος> : υποχρεωτική</p>
Πολλαπλότητα:	<p><Κωδικός> : μοναδική</p> <p><Ονομασία> : μοναδική</p> <p><Είδος> : πολλαπλή</p>
Σύνολο τιμών:	<p><Κωδικός> : τυποποιημένης μορφής</p> <p><Ονομασία> : κείμενο</p> <p><Είδος> <i>Είδος</i>: τυποποιημένης μορφής [<είδος>Αντικειμένου]</p>
Παραδείγματα:	<p><Αντικείμενο></p> <p style="padding-left: 40px;"><Κωδικός></p> <p style="padding-left: 80px;"><Τιμή> M1234</p> <p style="padding-left: 80px;"><ΑπόδοσηΑπό></p> <p style="padding-left: 120px;"><Πρόσωπο>Δ.Χρονάκη</p> <p style="padding-left: 120px;"><ΗμερομηνίαΑπόδοσης>13/1/2005</p> <p style="padding-left: 120px;"><ΗμερομηνίαΛήξης></p> <p style="padding-left: 80px;"><Ονομασία> Αγία Άννα</p> <p style="padding-left: 80px;"><Είδος></p> <p style="padding-left: 120px;"><Χρηστικό></p> <p style="padding-left: 160px;"><Ονομασία>Λατρευτικός ναός</p> <p style="padding-left: 160px;"><Θησαυρός> Τοπικός θησαυρός</p>
Συμβατότητα:	<p><Κωδικός>: CIMI (ObjectID), CIDOC CRM (E19 Physical Object: P47 is identified by /identifies: E42 Object Identifier),</p> <p><Ονομασία> : CIDOC CRM (E22 Man Made Object: P102 has title /is title of: E35 Title)</p> <p><Είδος>: CIDOC CRM (E19 Physical Object: P2 has type /is type of: E55 Type), Core Data Standard (Type), CDWA (Classification)</p>
Σχόλια:	<p>Αυτή η στοιχειακή δομή χρησιμοποιείται για να δηλώσει αναφορά σε άλλα «αντικείμενα» (μνημεία ή τοιχογραφίες).</p> <p><Κωδικός>: Ο κωδικός χρησιμοποιείται για να ταυτίζει το αντικείμενο που είναι καταχωρημένο σε ένα σύστημα. Σε αυτήν την περίπτωση που φέρει κωδικό, δεν θα καταγραφεί η ονομασία (για να επιτευχθεί ακριβής ταύτιση και να αποφευχθεί το λάθος της πολλαπλής τιμής</p>

στο όνομα). Εξάλλου, εφόσον έχει κωδικό, θα εντοπιστεί η ονομασία και το είδος του αντικειμένου με την πληροφορία που έχει καταχωρηθεί στο σύστημα .

Σε περίπτωση όμως που το αντικείμενο δεν έχει καταχωρηθεί πουθενά και δεν φέρει επομένως κωδικό, πρέπει να έχει μία ονομασία που το αναγνωρίζει. Δεν υπάρχει άλλος τρόπος ταύτισής του, οπότε σε αυτήν την περίπτωση δίδεται η ονομασία του (και αν θέλει και το είδος του). Έτσι δικαιολογείται η επιλογή που πρέπει ο χρήστης να κάνει ανάμεσα σε κωδικό και ονομασία.

<είδοςΑντικειμένου> είδος αντικειμένου

- Ορισμός:** Δηλώνει το είδος του αντικειμένου από απόψεως χρηστικής, μορφολογικής , κατασκευαστικής και θέσης. Στην περίπτωση των ναών ενδιαφέρει και ο αρχιτεκτονικός τύπος.
- Υπο-πεδία:**
- <Χρηστικό> Χρηστικό είδος :** Το είδος ως προς τη χρήση
 - <Ονομασία> Ονομασία :** Η ονομασία του χρηστικού είδους
 - <Θησαυρός> Θησαυρός :** Ο θησαυρός όρων από τον οποίο προέρχεται η ονομασία
 - <Μορφολογικό> Μορφολογικό είδος :** Το είδος ως προς τη μορφή
 - <Ονομασία> Ονομασία :** Η ονομασία του μορφολογικού είδους
 - <Θησαυρός> Θησαυρός :** Ο θησαυρός όρων από τον οποίο προέρχεται η ονομασία
 - <Κατασκευαστικό> Κατασκευαστικό είδος :** Το είδος ως προς την κατασκευή (υλικό, τεχνική)
 - <Ονομασία> Ονομασία :** Η ονομασία του κατασκευαστικού είδους
 - <Θησαυρός> Θησαυρός :** Ο θησαυρός όρων από τον οποίο προέρχεται η ονομασία
 - <Είδος βάσει θέσης> Είδος βάσει θέσης:** Το είδος ως προς τη θέση
 - <Ονομασία> Ονομασία :** Η ονομασία του είδους
 - <Θησαυρός> Θησαυρός :** Ο θησαυρός όρων από τον οποίο προέρχεται η ονομασία
 - <Είδος βάσει Αρχιτεκτονικού Τύπου> Είδος βάσει Αρχιτεκτονικού Τύπου>:** Εισάγεται ο αρχιτεκτονικός τύπος του μνημείου. Αναλύεται στην συνέχεια
- Εισαγωγή:**
- <Χρηστικό> :** υποχρεωτική
 - <Μορφολογικό> :** υποχρεωτική
 - <Κατασκευαστικό> :** υποχρεωτική
 - <Είδος βάσει θέσης> :** υποχρεωτική
 - <Είδος βάσει Αρχιτεκτονικού Τύπου>** υποχρεωτική
 - <Ονομασία> :** υποχρεωτική
 - <Θησαυρός> :** προαιρετική

- Πολλαπλότητα:** <Χρηστικό> : πολλαπλή
 <Μορφολογικό> : πολλαπλή
 <Κατασκευαστικό> : πολλαπλή
 <Είδος βάσει θέσης> πολλαπλή
 <Είδος βάσει Αρχιτεκτονικού Τύπου> πολλαπλή
 <Ονομασία> : μοναδική
 <Θησαυρός> : πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <Χρηστικό>
 <Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Θησαυρός> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Μορφολογικό>
 <Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Θησαυρός> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Κατασκευαστικό>
 <Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Θησαυρός> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Είδος βάσει θέσης>
 <Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Θησαυρός> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Είδος βάσει Αρχιτεκτονικού Τύπου> βλέπε παρακάτω.
- Παραδείγματα:** *Παράδειγμα ταξινόμησης ενός είδους ναού:*
 <είδος>
 <Χρηστικό>
 <Ονομασία> **Ναός**
 <Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**
 <Είδος βάσει θέσης>
 <Ονομασία> **Σπηλαιώδης**
 <Θησαυρός> **AAT**
- Συμβατότητα:** <είδος >: CIDOC CRM (E55 Type), Core Data Standard (Type),
 <Χρηστικό> CIDOC CRM (E55 Type: P2 has type /is type of: E55 Type), Core Data Standard (Type - Monument or site type), AAT (single built works by function)
 <Μορφολογικό> CIDOC CRM (E55 Type: P2 has type /is type of: E55 Type), Core Data Standard (Type - Monument or site type), AAT (single built works by form)
 <Κατασκευαστικό>:> CIDOC CRM (E55 Type: P2 has type /is type of: E55 Type), Core Data Standard (Type - Monument or site type)
 <Είδος βάσει θέσης> CIDOC CRM (E55 Type: P2 has type /is type of: E55 Type), AAT (single built works by location or context)
 <Ονομασία>: CIDOC CRM (E55 Type: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation), CDWA (Classification - Term)
- <Θησαυρός>: CIDOC CRM (E55 Type: P71 lists /is listed in: E32 Authority Document), CDWA (Classification - Citations)**

<Είδος βάσει ΑρχιτεκτονικούΤύπου> : > CIDOC CRM (E55 Type: P2 has type /is type of: E55 Type)

Σχόλια:

Ο διακριτός χαρακτηρισμός του είδους ως προς τα ανωτέρω κριτήρια συστηματοποιεί και απλουστεύει τόσο την ίδια τη διαδικασία του χαρακτηρισμού, όσο και τη δημιουργία και χρήση ελεγχόμενων λεξιλογίων, ενός χωριστού για κάθε κριτήριο, με μία στοιχειώδη σημασιολογική οργάνωση.

Καλό είναι να χρησιμοποιούνται, όποτε είναι δυνατόν, *καθιερωμένα* λεξιλόγια. Σε κάθε περίπτωση, όμως, συνιστάται η ένταξη κάθε όρου σ' ένα ελεγχόμενο λεξιλόγιο ώστε να αποφεύγονται λάθη ορθογραφικά ή χρήση διαφορετικών συνωνύμων για τον ίδιο όρο στον ίδιο κατάλογο.

Εάν ένα λεξιλόγιο είναι ιεραρχικά οργανωμένο, τότε μπορεί και είναι χρήσιμο ως τιμή του αντίστοιχου πεδίου να συμπληρώνεται η ιεραρχία ταξινόμησης του είδους (δηλ. η αλληλουχία των ευρύτερων όρων). Επίσης συνιστάται η αναφορά τουλάχιστον ενός ευρύτερου όρου προερχόμενου από καθιερωμένο λεξιλόγιο για κάθε χρήση μη καθιερωμένου όρου.

Για την εξασφάλιση μέγιστης ελευθερίας στην άσκηση της κρίσης του τεκμηριωτή παράλληλα με την αξιοποίηση καθιερωμένων λεξιλογίων, τα σύνολα τιμών ουσιαστικά δεν επιβάλλουν κανένα περιορισμό.

<Είδος βάσει θέσης> :Το συγκεκριμένο είδος είναι μία διαφορετικού τύπου ταξινόμηση, που βασίζεται στο κριτήριο της θέσης (criteria of relative location:Doerr and Kalomoirakis 2000 , «churches by location or context»:Getty AAT) και διακρίνεται από τα υπόλοιπα είδη. Π.χ η περίπτωση του σπηλαιώδη ναού, ταξινομείται σε είδος βάσει σχετικής θέσης, διότι είναι μία χτισμένη μεν εκκλησία, η οποία χρησιμοποιεί/εκμεταλλεύεται δε τις φυσικές κοιλότητες μέσα στην επιφάνεια της γης/σπηλιάς - οπότε ορίζεται βάσει αυτού του κριτηρίου.

<Είδος βάσει ΑρχιτεκτονικούΤύπου> Εκλαμβάνεται και αυτό ως ένα είδος, στα πλαίσια της ανάγκης για μία ταξινόμηση/διάκριση του αντικειμένου του συστήματος σε είδη. Η χρήση του αρχιτεκτονικού τύπου ουσιαστικά είναι δυνατόν να υφίσταται μόνο σε περιπτώσεις καταγραφής ακινήτων μνημείων (ένα κινητό δεν έχει αρχιτεκτονικό τύπο).

<Θησαυρός> Ο θησαυρός στη συγκεκριμένη περίπτωση δεν ορίζεται με την αυστηρή έννοια ενός θησαυρού όρων. Νοείται γενικά ως η οποιαδήποτε αναφορά/πηγή που χρησιμοποιείται για την απόδοση της συγκεκριμένης ορολογίας.

< Είδος βάσει Αρχιτεκτονικού Τύπου> Είδος βάσει Αρχιτεκτονικού Τύπου

Ορισμός:	Εισάγεται μία ταξινόμηση που βασίζεται στον αρχιτεκτονικό τύπο του μνημείου.
Υπο-πεδία:	<Αρχιτεκτονικός Τύπος>, Αρχιτεκτονικός Τύπος: βλ. παρακάτω <Περιγραφή Αρχιτεκτονικού Τύπου>, Περιγραφή Αρχιτεκτονικού Τύπου: Εισάγεται μία ανάλυση του αρχιτεκτονικού τύπου
Εισαγωγή:	<Αρχιτεκτονικός Τύπος> απαραίτητη <Περιγραφή Αρχιτεκτονικού Τύπου> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Αρχιτεκτονικός Τύπος> πολλαπλή <Περιγραφή Αρχιτεκτονικού Τύπου> μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Αρχιτεκτονικός Τύπος> βλ. παρακάτω <Περιγραφή Αρχιτεκτονικού Τύπου>: κείμενο
Παραδείγματα:	Ο αρχιτεκτονικός τύπος του Αγίου Ιωάννη Κρούστας: <Είδος βάσει αρχιτεκτονικού τύπου> <Αρχιτεκτονικός Τύπος> <Ονομασία> Μονόχωρος Καμαροσκεπής <Θησαυρός> Gallas <Περιγραφή Αρχιτεκτονικού Τύπου> Μονόχωρος καμαροσκεπής με 1 ενισχυτικό τόξο (σφενδόνιο) σε κιλλίβαντες.
Συμβατότητα:	<Αρχιτεκτονικός Τύπος>: CIDOC CRM (E55 Type) <Περιγραφή Αρχιτεκτονικού Τύπου> CIDOC CRM (E55 Type : P3 has note: E62 String)
Σχόλια:	Ο αρχιτεκτονικός τύπος διαφοροποιείται από το λειτουργικό, μορφολογικό ή κατασκευαστικό είδος του μνημείου- εκφράζει μεν μία σύνθεση των λειτουργικών, μορφολογικών και κατασκευαστικών στοιχείων, ταυτόχρονα, δε, αποτελεί ανεξάρτητο είδος/τυπολογία, που εκφράζει την ογκομετρία του μνημείου σε αρχιτεκτονικούς όρους, όπως αυτή έχει οριστεί (και χρησιμοποιείται) με σαφήνεια και κοινή αποδοχή στην μνημειακή αρχιτεκτονική.

<Αρχιτεκτονικός Τύπος > Αρχιτεκτονικός Τύπος

Ορισμός:	Εισάγεται η συγκεκριμένη τυπολογία στην οποία κατατάσσεται ο ναός.
Υπο-πεδία:	<Ονομασία>, Ονομασία: Εισάγεται η ονομασία του αρχιτεκτονικού τύπου <Θησαυρός> Θησαυρός: Εισάγεται ο τοπικός θησαυρός όρος από τον οποίο προέρχεται η ονομασία
Εισαγωγή:	<Ονομασία> υποχρεωτική <Θησαυρός> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Ονομασία> : μοναδική

	<Θησαυρός>: πολλαπλή
Σύνολο τιμών:	<Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Θησαυρός> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
Παραδείγματα:	<Είδος βάσει Αρχιτεκτονικού Τύπου> <Αρχιτεκτονικός Τύπος> <Ονομασία> Σταυροειδής εγγεγραμμένος <Θησαυρός> : Τοπικός Θησαυρός
Συμβατότητα:	<Ονομασία>:CIDOC CRM (E55 Type: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation), <Θησαυρός>: CIDOC CRM (E55 Type: P71 lists /is listed in: E32 Authority Document)
Σχόλια:	<Θησαυρός> Ο θησαυρός στη συγκεκριμένη περίπτωση δεν Ορίζεται με την αυστηρή έννοια ενός θησαυρού όρων. Νοείται γενικά ως η οποιαδήποτε αναφορά που χρησιμοποιείται για την απόδοση της συγκεκριμένης ορολογίας.

<συμβάν> συμβάν

Ορισμός:	Περιλαμβάνει αλλαγές καταστάσεων σε πολιτισμικά, κοινωνικά ή φυσικά συστήματα, ανεξαρτήτως κλίμακας, που προκαλούνται από μια σειρά ή ομάδα συναφών φυσικών, πολιτισμικών τεχνολογικών ή νομικών φαινομένων.
Υπο-πεδία:	<Ονομασία> Ονομασία :: Εισάγεται η ονομασία του συμβάντος. <Κατηγορία> Κατηγορία : Χαρακτηρισμός του συμβάντος <Χρόνος> Χρόνος Εισάγεται ο χρόνος του συμβάντος. Έχει τη στοιχειακή δομή [<χρονολογία>] <ΤόποςΣυμβάντος> Τόπος Συμβάντος: Εισάγεται ο τόπος του συμβάντος. <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> Εμπλεκόμενο Πρόσωπο : Πρόσωπα που ήσαν παρόντα στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [<πρόσωπο>] <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> Εμπλεκόμενο Αντικείμενο : Αντικείμενα που ήσαν παρόντα στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [<αντικείμενο>] <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> Εμπλεκόμενος Οργανισμός : Οργανισμοί που ήσαν παρόντες στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [<οργανισμός>] <Περιγραφή> Περιγραφή : Ελεύθερη περιγραφή του συμβάντος.
Εισαγωγή:	<Ονομασία> : προαιρετική <Κατηγορία> : υποχρεωτική <Χρόνος> : υποχρεωτική

	<ΤόποςΣυμβάντος> : υποχρεωτική
	<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : προαιρετική
	<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : προαιρετική
	<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : προαιρετική
	<Περιγραφή> : προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Ονομασία> : πολλαπλή
	<Κατηγορία> : πολλαπλή
	<Χρόνος> : μοναδική
	<ΤόποςΣυμβάντος> : μοναδική
	<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : πολλαπλή
	<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : πολλαπλή
	<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : πολλαπλή
	<Περιγραφή> : μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Κατηγορία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Χρόνος> : τυποποιημένης μορφής: [<χρονολογία>]
	<ΤόποςΣυμβάντος> : Αναλύεται παρακάτω
	<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : τυποποιημένης μορφής: [<πρόσωπο>]
	<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : τυποποιημένης μορφής: [<αντικείμενο>]
	<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : τυποποιημένης μορφής: [<οργανισμός>]
	<Περιγραφή> : ελεύθερο κείμενο
Παραδείγματα:	Ενδεικτικό συμβάν επέμβασης: <Συμβάν> <Ονομασία> Καθαρισμός τοιχογραφιών Βόρειου κλίτους <Κατηγορία> Συντήρηση <Χρόνος> <ΚάποτεΕντός> 2001 <Τόπος συμβάντος> <Τόπος> <Ονομασία> Ηράκλειο <Κωδικός> <Τιμή> 7002690 <Κατηγορία> <ΑπόδοσηΑπό> <Οργανισμός> GETTY Institute <Τμήμα> TGN <Κατηγορία> Δήμος <ΓεωπολιτικήΙεραρχία> Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, Ηράκλειο <ΔιοικητικήΙεραρχία> Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, νομός Ηρακλείου

<Διεύθυνση>
 <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο>
 <Όνοματεπώνυμο> **Μανόλης Παπαδάκης**
 <ΒιογραφικάΣτοιχεία>
 <Ρόλος> **Συντηρητής**
 <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο>
 <Κωδικός>
 <Τιμή> **M134**
 <Είδος>
 <Χρηστικό>
 <Όνομασία> **Ναός**
 <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός>
 <Επωνυμία> **13 ΕΒΑ**
 <Έδρα> **Ηράκλειο**
 <Τμήμα>
 <Ρόλος>
 <Επικοινωνία>
 <Διεύθυνση> **Σκορδουλών και Αρετής**
 Νιώτης 24
 <Τηλέφωνο>
 <Φάξ>
 <Email>

Συμβατότητα: <Όνομασία>: CIDOC CRM (E5 Event: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation),
 <Χρόνος>: CIDOC CRM (E5 Event: P4 has time-span/is time-span of: E52 Time-span), MIDAS (Minimum Date-Maximum Date)
 <Κατηγορία>: CIDOC CRM (E5 Event: P2 has type /is type of: E55 Type) , MIDAS (Event type),
 <ΤόποςΣυμβάντος>: CIDOC CRM (E5 Event: P7 took place at/ witnessed): E53 Place), Core Data Standard (Location)
 <Περιγραφή>: CIDOC CRM (E5 Event: P3 has note: E62 String)
 <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο>: CIDOC CRM (E5 Event: P11 had participant /participated in: E21 Person) , MIDAS (Evidence),
 <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός>: CIDOC CRM (E5 Event: P11 had participant /participated in: E74 Group)
 <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : CIDOC CRM (E5 Event: P12 occurred in the presence of /was present at: E77 Persistent Item)

Σχόλια:

<Τόπος συμβάντος> Τόπος συμβάντος

Ορισμός: Αφορά στην καταγραφή του τόπου όπου έλαβε χώρα ένα συμβάν.

- Υπο-πεδία:** <Τόπος>*Τόπος*: Εισάγεται πληροφορία γενικά για τον τόπο. Έχει τη στοιχειακή δομή [<τόπος>].
 <Διεύθυνση>*Διεύθυνση*: Συμπληρώνεται η διεύθυνση του τόπου.
 <Συντεταγμένες> *Συντεταγμένες* βλ. κατωτέρω
 <Εικόνα > *Εικόνα*: Συμπληρώνεται ως ένας σύνδεσμος με χάρτη (που απεικονίζει τον συγκεκριμένο τόπο). Έχει τη στοιχειακή δομή [<ψηφιακό αντικείμενο>].
- Εισαγωγή:** <Τόπος>: υποχρεωτική
 <Διεύθυνση> : προαιρετική
 <Συντεταγμένες> : προαιρετική
 <Εικόνα >: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <Τόπος>: μοναδική
 <Συντεταγμένες> : μοναδική
 <Εικόνα >: μοναδική
 <Διεύθυνση> : μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <Τόπος>: τυποποιημένης δομής
 <Διεύθυνση> : κείμενο
 <Συντεταγμένες>: βλ. κατωτέρω
 <Εικόνα >: τυποποιημένης δομής
- Παραδείγματα:** *Παράδειγμα προσδιορισμού πληροφορίας για ένα τόπο συμβάντος:*
 <Τόπος συμβάντος>
 <Τόπος>
 <Όνομασία>**Φουρνή**
 <Κωδικός>
 <Κατηγορία>**Οικισμός**
 <Γεωπολιτική Ιεραρχία> **Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, Λασιθί, Φουρνή**
 <Διοικητική Ιεραρχία> **Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, νομός Λασιθίου, επαρχία Μεραμπέλλου, κοινότητα Φουρνής**
 <Διεύθυνση> **πλατεία , κάτω χωριό**
 <Συντεταγμένες>
 <Εικόνα>
 <Περιγραφή>**Εικόνα Φουρνής 1Α**
 <Σύνδεσμος> **C:/arχειο_psifiakon_ikonwn/F32.jpg**
- Συμβατότητα:** <Τόπος>: CIDOC CRM (E53 Place) , Core Data Standard (Location), CDWA(Place/LocationAuthority)
 <Διεύθυνση>: Core Data Standard (Address), CIDOC CRM (E53 Place : P87 is identified by /identifies: E45 Address),
 <Συντεταγμένες> CIDOC CRM (E53 Place: P87 is identified by /identifies: E47 Spatial Coordinates), Core Data Standard (Cartographic reference), CDWA(Place/LocationAuthority-Coordinates)

<Εικόνα >: CIDOC CRM (E53 Place: P67 refers to /is referred to by: E73 Information Object), MIDAS (Resources), CDWA (Place/LocationAuthority- Citations)

Σχόλια:

<ψηφιακόΑντικείμενο > ψηφιακόΑντικείμενο

- Ορισμός:** Η στοιχειακή δομή αυτή αφορά την περιγραφή των ψηφιακών αντικειμένων γενικά.
- Υπο-πεδία:** <Περιγραφή>, *Περιγραφή*: Συμπληρώνεται ένα κείμενο υπό μορφή τίτλου, που περιγράφει εν συντομία ή σχολιάζει το ψηφιακό Αντικείμενο.
<Σύνδεσμος>, *Σύνδεσμος*: Δίδεται η δυνατότητα σύνδεσης (link) του αντικειμένου με ένα ψηφιακό αρχείο. Συμπληρώνεται π.χ μία διεύθυνση (path) του ψηφιακού αντικείμενου
- Εισαγωγή:** <Περιγραφή>: προαιρετική
<Σύνδεσμος> : υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** <Περιγραφή>: πολλαπλή
<Σύνδεσμος> : μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <Περιγραφή>: κείμενο
<Σύνδεσμος>: κείμενο
- Παραδείγματα:** Ένα είδος ψηφιακού αντικειμένου είναι ένα αρχείο φωτογραφίας.
<ψηφιακό Αντικείμενο>
 <Περιγραφή> **Φωτογραφία Βόρειας Όψης 2**
 <Σύνδεσμος> **path:C:/arxeio_psifiakon_ikonwn/14.jpg**
- Συμβατότητα:** <ψηφιακόΑντικείμενο>: CIDOC CRM (E73 Information Object), MIDAS (Resources), CDWA (Related Visual Documentation)
<Περιγραφή>: CIDOC CRM (E73 Information Object : P3 has note: E62 String)
<Σύνδεσμος>: Core Data Standard (Cross reference to documentation), CIDOC CRM (E73 Information Object :P67 refers to /is referred to by:E1 CRM Entity)

Σχόλια:

<μέτρηση> μέτρηση

- Ορισμός:** Εισάγεται πληροφορία για μία πράξη μέτρησης που έγινε στο μνημείο. Η συγκεκριμένη πληροφορία είναι απαραίτητη στα πλαίσια της επιστημονικής τεκμηρίωσης του μνημείου, για την απόδοση των διαστάσεων (μήκος, πλάτος, ύψος) του μνημείου, και στα πλαίσια της τεκμηρίωσης της κατάστασης διατήρησης, όπου και χρησιμοποιείται ειδικά στη μέτρηση περιβαλλοντικών παραγόντων (όπως π.χ της υγρασίας)..

- Υπο-πεδία:** <Ονομασία> *Ονομασία*: Εισάγεται μία ονομασία για τη συγκεκριμένη μέτρηση που έγινε.
 <Μέγεθος>, *Μέγεθος*: Το μέγεθος που μετρήθηκε, βλ. παρακάτω.
 <ΕίδοςΜέτρησης>, *ΕίδοςΜέτρησης*: Το είδος της μέτρησης που πραγματοποιήθηκε.
 <Αποτέλεσμα> *Αποτέλεσμα*: Εισάγεται πληροφορία σχετική με το αποτέλεσμα της μέτρησης. Αναλύεται παρακάτω.
 <ΌργανοΜέτρησης>, *Όργανο Μέτρησης*: Συμπληρώνεται η ονομασία ή/και ο τύπος του οργάνου μέτρησης
 <ΥπεύθυνοςΜέτρησης> *Υπεύθυνος Μέτρησης* : Βλ. παρακάτω
 <Ημερομηνία> *Ημερομηνία* : Η ημερομηνία εκτέλεσης της μέτρησης. Έχει τη στοιχειακή δομή : [<ημερομηνία>]
 <Παρατηρήσεις> *Παρατηρήσεις* : Σχόλια σχετικά με τη μέτρηση
- Εισαγωγή:** <Ονομασία> : προαιρετική
 <Μέγεθος> : υποχρεωτική
 <ΕίδοςΜέτρησης> : προαιρετική
 <ΌργανοΜέτρησης> : προαιρετική
 <Αποτέλεσμα> : προαιρετική
 <ΥπεύθυνοςΜέτρησης> : προαιρετική
 <Ημερομηνία> : προαιρετική
 <Παρατηρήσεις> : προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <Ονομασία> μοναδική
 <Μέγεθος > : πολλαπλή
 <ΕίδοςΜέτρησης> : μοναδική
 <ΥπεύθυνοςΜέτρησης> : μοναδική
 <Αποτέλεσμα> : μοναδική
 <ΌργανοΜέτρησης> : πολλαπλή
 <Ημερομηνία> : μοναδική
 <Παρατηρήσεις> : μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <Ονομασία> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Μέγεθος> : βλ. παρακάτω
 <ΕίδοςΜέτρησης> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <ΥπεύθυνοςΜέτρησης> : βλ. παρακάτω
 <ΌργανοΜέτρησης> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Ημερομηνία> : τυποποιημένης δομής
 <Αποτέλεσμα> : βλ. παρακάτω
 <Παρατηρήσεις> : ελεύθερο κείμενο
- Παραδείγματα:** *Παράδειγμα μέτρησης διαστάσεων ναού:*
Μέτρηση
 <Ονομασία> **Μέτρηση διαστάσεων**
 <Μέγεθος (1)>
 <Τιμή>
 <Από> **15**

<Έως>
 <Ιδιότητα> **Μήκος**
 <ΜονάδαΜέτρησης> **Μέτρα**
 <Μέγεθος (2)>
 <Τιμή>
 <Από> **9**
 <Έως>
 <Ιδιότητα> **Πλάτος**
 <ΜονάδαΜέτρησης> **Μέτρα**
 <ΕίδοςΜέτρησης> **Μηχανική**
 <ΥπεύθυνοςΜέτρησης>
 <Πρόσωπο>
 <Ονοματεπώνυμο > **Θ.Μ**
 <Ρόλος> **Αρχαιολόγος**
 <ΌργανοΜέτρησης> **Κορδέλα μέτρησης**
 <Ημερομηνία>
 <Από> **9/12/1999**
 <Έως> **11/12/1999**
 <Αποτέλεσμα>
 <Παρατηρήσεις> **Η μέτρηση του μήκους έγινε με κορδέλα μέτρησης και δεν θεωρείται μέτρηση ακριβείας. Το αποτέλεσμα μέτρησης είναι πλασματικό**

Συμβατότητα:

<Ονομασία> CIDOC CRM (E16 Measurement: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation)
 <Μέγεθος> CIDOC CRM (E16 Measurement: P40 observed dimension /was observed in: E54 Dimension), SPECTRUM (Dimension), CDWA (Measurements - Dimensions)
 <ΕίδοςΜέτρησης>: CIDOC CRM (E16 Measurement: P2 has type /is type of: E55 Type)
 <ΥπεύθυνοςΜέτρησης> : CIDOC CRM (E16 Measurement: P14 carried out by /performed): E39 Actor)
 <ΌργανοΜέτρησης>: CIDOC CRM (E16 Measurement: P125 used object of type /was type of object used in: E55 Type)
 <Ημερομηνία> : CIDOC CRM (E16 Measurement: P4 has time-span /is time-span of: E52 Time-Span)
 <Αποτέλεσμα>: CIDOC CRM (E16 Measurement: P39 measured /was measured by: E70 Thing)
 <Παρατηρήσεις> CIDOC CRM (E16 Measurement: P3 has note: E62 String), CDWA (Measurements - Remarks)

Σχόλια:

Η μέτρηση εκλαμβάνεται ως μία δραστηριότητα (με χρονική διάσταση) που τεκμηριώνεται αναλυτικά λαμβάνοντας υπόψη ότι τα μεγέθη (προϊόντα αυτής της δραστηριότητας), είναι δυνατόν να αλλάζουν με την πάροδο του χρόνου

<Μέγεθος> Μέγεθος

- Ορισμός:** Συμπληρώνεται το μέγεθος ή η διάσταση που μετρήθηκε.
- Υπο-πεδία:** *<Ιδιότητα> Ιδιότητα:* Η συγκεκριμένη ιδιότητα, το μέγεθος της οποίας μετρήθηκε.
<Μονάδα μέτρησης> Μονάδα Μέτρησης : Η μονάδα μέτρησης που χρησιμοποιήθηκε.
<Τιμή> Τιμή : Αναλύεται παραπάνω.
- Εισαγωγή:** *<Ιδιότητα> :* υποχρεωτική
<Μονάδα μέτρησης>: προαιρετική
<Τιμή>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** *<Ιδιότητα>:* μοναδική
<Μονάδα μέτρησης>: μοναδική
<Τιμή>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** *<Ιδιότητα> :* ελεγχόμενο λεξιλόγιο
<Μονάδα μέτρησης>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
<Τιμή>: αναλύεται παρακάτω
- Παραδείγματα:** *Διαστάσεις ναού:*
<Μέτρηση>
<Μέγεθος>
*<Ιδιότητα> **Μήκος***
<Τιμή>
*<Από> **6.3***
*<Μονάδα μέτρησης> **m***
<Μέγεθος>
*<Ιδιότητα> **Πλάτος***
<Τιμή>
*<Από> **3.30***
*<Μονάδα μέτρησης>: **m***
- Συμβατότητα:** *<Ιδιότητα> :* CIDOC CRM (E54 Dimension: P2 has type /is type of: E55 Type), SPECTRUM (Dimension qualification), CDWA (Measurements – Dimensions - Type)
<Μονάδα μέτρησης>: CIDOC CRM (E54 Dimension :P91 has unit /is unit of: E58 Measurement Unit), CDWA (Measurements – Dimensions - Unit)
<Τιμή>: CIDOC CRM (E54 Dimension:P90 has value:E60 Number), SPECTRUM (Dimension value), CDWA (Measurements – Dimensions - Value)

Σχόλια:

<Αποτέλεσμα> Αποτέλεσμα

- Ορισμός:** Εισάγονται πληροφορίες σχετικά με το αποτέλεσμα μίας ενέργειας (π.χ μέτρησης, εξέτασης-εφαρμογής μίας μεθόδου ή επέμβασης).
- Υπο-πεδία:** <Περιγραφή>, <Περιγραφή>: Περιγράφεται το αποτέλεσμα της εκάστοτε ενέργειας.
<Αναπαράσταση>, <Αναπαράσταση> : Παρέχεται μία απεικόνιση του συγκεκριμένου αποτελέσματος σε φωτογραφία ή σχέδιο ή και στα δύο. Αναλύεται παρακάτω.
- Εισαγωγή:** <Περιγραφή>: υποχρεωτική
<Αναπαράσταση>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <Περιγραφή>: μοναδική
<Αναπαράσταση>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <Περιγραφή>: κείμενο
<Αναπαράσταση>: Αναλύεται παρακάτω
- Παραδείγματα:** <Αποτέλεσμα>
<Περιγραφή>: **Μετρήθηκε το σωζόμενο μήκος και πλάτος του μνημείου.**
<Αναπαράσταση>
<Φωτογραφία>
<Σύνδεσμος> **path:C:/arxeio_metrhsewn /M24.jpg**
- Συμβατότητα:** <Περιγραφή>: CIDOC CRM (E1 CRM Entity /E70 Thing: P3 has note: E62 String)
<Αναπαράσταση> CIDOC CRM (E1 CRM Entity /E70 Thing : P138 represents /has representation: E36 Visual Item)
- Σχόλια:**

<ΥπεύθυνοςΜέτρησης > Υπεύθυνος Μέτρησης

- Ορισμός:** Εισάγεται πληροφορία για τον υπεύθυνο (πρόσωπο ή φορέα) που πραγματοποίησε τη μέτρηση.
- Υπο-πεδία:** <Πρόσωπο>, <Πρόσωπο>: Εισάγονται πληροφορίες για ένα συγκεκριμένο πρόσωπο που πραγματοποίησε τη μέτρηση. Έχει τη στοιχειακή δομή [<πρόσωπο>].
<Φορέας>, <Φορέας> : Εισάγονται πληροφορίες για τον φορέα που ανέλαβε τη μέτρηση. Έχει τη στοιχειακή δομή [<οργανισμός>].
- Εισαγωγή:** <Πρόσωπο>: προαιρετική
<Φορέας>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <Πρόσωπο>: πολλαπλή
<Φορέας>: πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <Πρόσωπο>: τυποποιημένης δομής

Παραδείγματα:	<Φορέας>: τυποποιημένης δομής <ΥπεύθυνοςΜέτρησης> <Πρόσωπο> <Όνοματεπώνυμο> Γωγώ Μοσχόβη <Ρόλος> Αρχαιολόγος
Συμβατότητα:	<ΥπεύθυνοςΜέτρησης>, <Πρόσωπο> , <Φορέας>: CIDOC CRM (E16 Measurement: P14 carried out by /performed: E39 Actor superclass of: E21 Person, E74 Group)
Σχόλια:	

Δομή του δελτίου τεκμηρίωσης

Συνοπτική παρουσίαση

Για την καλύτερη συνολική εποπτεία της δομής του δελτίου τεκμηρίωσης απαριθμούνται εδώ μόνο τα πεδία πρώτου βαθμού χωρίς τα υπο-πεδία αυτών. Επίσης σημειώνεται ο κανόνας εισαγωγής, ώστε να μπορεί κανείς να αποκτήσει άμεση αντίληψη των απαραίτητων, υποχρεωτικών και προαιρετικών πεδίων του δελτίου και της αναλογίας του πλήθους αυτών. Τα απαραίτητα πεδία σημειώνονται με **A**, τα υποχρεωτικά με **Y**, ενώ τα προαιρετικά, που είναι και τα περισσότερα δεν έχουν διακριτικό σημείο.

Δελτίο Μνημείου

Ταύτιση δελτίου

Κωδικός δελτίου **A**

Κωδικός έκδοσης **Y**

Ταύτιση μνημείου

Κωδικός μνημείου **A**

Άλλος κωδικός **Y**

Τμήμα **Y**

Αρμόδιος Φορέας [οργανισμός] **A**

Κύρια τρέχουσα ονομασία **A**

Κατηγορία **Y**

Περιεκτικό σύνολο **Y**

Συγκρότηση **Y**

Εικόνα **A**

Κατάσταση μνημείου **Y**

Περιγραφή **A**

Τόπος μνημείου **A**

Αναλυτική τεκμηρίωση

Περιγραφή Μνημείου

Όνομασία **Y**

Είδος μνημείου **Y**

Μέτρηση **Y**

Περιβάλλον δομημένος χώρος **Y**

Διάκοσμος μνημείου

Επιγραφή | Χάραγμα

Τεχνική Εξέταση

Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης

Ιστορία

Κατασκευή **Y**

Χρήση **Y**

Επέμβαση **Y**

Συσχετίσεις

Συσχέτιση

Αναφορές

Βιβλιογραφία

Αρχεία

Άλλη ταξινόμηση

Μαρτυρίες

Αναλυτική παρουσίαση

Εδώ παρουσιάζεται ολόκληρη η ιεραρχική δομή των πεδίων του δελτίου τεκμηρίωσης. Εμφανίζονται όλα τα πεδία και οι μεταξύ αυτών ιεραρχικές σχέσεις, καθώς επίσης οι στοιχειακές δομές τις οποίες τα πεδία τυχόν ακολουθούν. Αναδεικνύεται έτσι ο κοινός τύπος ενός μεγάλου αριθμού πεδίων και διευκολύνεται η κατανόηση της σημασιολογικής τους δομής και των συσχετισμών τους.

Δελτίο Μνημείου (ΔΜ)

Ταύτιση δελτίου

Κωδικός δελτίου [κωδικός]

Κωδικός έκδοσης [κωδικός]

Ταύτιση μνημείου

Κωδικός μνημείου [κωδικός]

Άλλος κωδικός [κωδικός]

Τμήμα

Ονομασία

Κωδικός τμήματος

Αρμόδιος Φορέας [οργανισμός]

Κύρια τρέχουσα ονομασία

Κατηγορία

Περιεκτικό σύνολο

Κωδικός [κωδικός]

Ονομασία

Κατηγορία

Συγκρότηση

Τύπος συγκρότησης

Πλήθος μερών

Μέρη

Μέρος

Αντικείμενο [αντικείμενο]

Περιγραφή μέρους

Μέρος (..)

Εικόνα [ψηφιακό αντικείμενο]

Κατάσταση μνημείου

Περιγραφή

Τόπος μνημείου

Τόπος [τόπος]

Διεύθυνση

Συντεταγμένες

Τιμές

X

Y

Z

Μέθοδος μέτρησης

Ακρίβεια μέτρησης

Γεωδαιτικό σύστημα συντεταγμένων

Εικόνα [ψηφιακό αντικείμενο]

Αναλυτική τεκμηρίωση**Περιγραφή Μνημείου****Ονομασία**

Είδος ονομασίας

Γλώσσα

Κείμενο

Μετάφραση

Κείμενο

Γλώσσα

Είδος μνημείου [είδος αντικειμένου]**Μέτρηση** [μέτρηση]**Περιβάλλον δομημένος χώρος**

Σχετιζόμενες κατασκευές [αντικείμενο]

Περιγραφή

Διάκοσμος μνημείου

Στοιχεία εικονογραφικού διακόσμου

Αριθμός στρωμάτων

Παρατηρήσεις

Διάκοσμος

Είδος διακόσμου

Θέμα διακόσμου

Θέση

Συσχέτιση

Είδος συσχέτισης

Συμβάν [συμβάν] / Συγκρινόμενο μνημείο
[αντικείμενο]

Περιγραφή

Τεχνοτροπία

Τεχνική Διακόσμου

Χρονολογία [χρονολογία]

Αναπαράσταση

Φωτογραφία [ψηφιακό αντικείμενο]

Σχέδιο [ψηφιακό αντικείμενο]

Υλικό [υλικό]

Περιγραφή

Κατάσταση

Περιγραφή κατάστασης

Χαρακτηρισμός κατάστασης

Επιγραφή | Χάραγμα

Θέση

Είδος [είδος αντικειμένου]

Περιεχόμενο

Μεταγραφή

Γλώσσα

Απόδοση

Αναπαράσταση

Φωτογραφία [ψηφιακό αντικείμενο]

Σχέδιο [ψηφιακό αντικείμενο]

Αναφερόμενα στοιχεία [αναφερόμενα]

Διαστάσεις

Τεχνική Επιγραφής ή Χαράγματος

Χρονολογία [χρονολογία]

Υλικό [υλικό]

Κατάσταση επιγραφής ή χαράγματος

Σκοπός

Παρατηρήσεις

Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης

Εκτίμηση υφιστάμενης κατάστασης

Ημερομηνία εκτίμησης [ημερομηνία]

Εκτιμητής

Πρόσωπο [πρόσωπο]

Φορέας [[οργανισμός]

Διάρκεια υφιστάμενης κατάστασης [ημερομηνία]

Σκοπός

Συνοπτική περιγραφή

Ψηφιακό αντικείμενο [ψηφιακό αντικείμενο]

Αναφορά σε Χρήση

Σκοπός

Σύνδεσμος

Αναφορά σε Επέμβαση

Σκοπός

Σύνδεσμος

Ανάγκες επέμβασης

Είδος ανάγκης

Διαβάθμιση

Συνοπτική περιγραφή

Αναφορές

Βιβλιογραφία

Αρχεία

Άλλη Ταξινόμηση

Μαρτυρίες

Τεχνική Εξέταση

Ονομασία εξέτασης

Είδος εξέτασης

Κατηγορία

Χρόνος εφαρμογής [ημερομηνία]

Θέση εφαρμογής

Όργανο διάγνωσης

Σχετικό συμβάν

Είδος συσχέτισης

Συμβάν [συμβάν]

Υπεύθυνος εξέτασης

Πρόσωπο [πρόσωπο]

Φορέας [[οργανισμός]

Σκοπός

Περιγραφή

Αποτέλεσμα εξέτασης

Περιγραφή αποτελέσματος [ψηφιακό αντικείμενο]

Αναπαράσταση

Φωτογραφία [ψηφιακό αντικείμενο]

Σχέδιο [ψηφιακό αντικείμενο]

Διάγνωση προβλήματος

Είδος προβλήματος

Κατηγορία

Θέση παρουσίασης προβλήματος

Προέλευση- αίτιο

Περιγραφή

Διάρκεια υφιστάμενου προβλήματος

[ημερομηνία]

Παρατηρήσεις

Αναφορές

Βιβλιογραφία

Αρχεία

Άλλη Ταξινόμηση

Μαρτυρίες

Αναπαράσταση

Φωτογραφία [ψηφιακό αντικείμενο]

Σχέδιο[ψηφιακό αντικείμενο]

Ανάγκες επέμβασης

Είδος ανάγκης

Διαβάθμιση

Συνοπτική περιγραφή

Ιστορία

Κατασκευή

Γενικά στοιχεία κατασκευής

Κατασκευαστής [πρόσωπο] | οργανισμός
[οργανισμός]

Εμπλεκόμενο αντικείμενο [αντικείμενο]

Σκοπός

Χρονολογία [χρονολογία]

Τεχνική

Φέρον στοιχείο τεχνικής

Είδος τεχνικής

Υλικό [υλικό]

Κατάσταση ολοκλήρωσης

Επιρροή

Αναφορές

Βιβλιογραφία

Αρχεία

Άλλη Ταξινόμηση

Μαρτυρίες

Περιγραφή

Φάση κατασκευής

Ονομασία

Κατηγορία

Χρόνος [χρονολογία]

Τόπος συμβάντος

Τόπος [τόπος]

Διεύθυνση

Συντεταγμένες

Τιμές

X

Y

Z

Ακρίβεια μέτρησης

Μέθοδος μέτρησης

Γεωδαιτικό σύστημα συντεταγμένων

Εικόνα [ψηφιακό αντικείμενο]

Εμπλεκόμενο πρόσωπο [πρόσωπο]

Εμπλεκόμενο αντικείμενο [αντικείμενο]

Εμπλεκόμενος οργανισμός [οργανισμός]

Περιγραφή

Τεχνική

Φέρον στοιχείο τεχνικής

Είδος τεχνικής

Υλικό [υλικό]

Σκοπός

Σχετικό συμβάν

Είδος συσχέτισης

Συμβάν [συμβάν]

Αναφορές

Βιβλιογραφία

Αρχεία

Άλλη Ταξινόμηση

Μαρτυρίες

Χρήση

Φάση χρήσης

Ονομασία

Κατηγορία

Χρόνος [χρονολογία]

Τόπος συμβάντος

Τόπος [τόπος]

Διεύθυνση

Συντεταγμένες

Τιμές

X

Y

Z

Ακρίβεια μέτρησης

Μέθοδος μέτρησης

Γεωδαιτικό σύστημα συντεταγμένων

Εικόνα [ψηφιακό αντικείμενο]

Εμπλεκόμενο πρόσωπο [πρόσωπο]

Εμπλεκόμενο αντικείμενο [αντικείμενο]

Εμπλεκόμενος οργανισμός [οργανισμός]

Περιγραφή

Σκοπός

Σχετικό συμβάν

Είδος συσχέτισης

Συμβάν [συμβάν]

Αναφορές

Βιβλιογραφία

Αρχεία

Άλλη Ταξινόμηση

Μαρτυρίες

Επέμβαση

Γενικά στοιχεία επέμβασης

Επεμβαίνων [πρόσωπο]

Ονομασία

Θέση επέμβασης

Εμπλεκόμενο αντικείμενο [αντικείμενο]

Σκοπός

Χρονολογία [χρονολογία]

Τεχνική

Φέρον στοιχείο τεχνικής

Είδος τεχνικής	
Υλικό [υλικό]	
Κατάσταση ολοκλήρωσης	
Ίχνη μετατροπής	
Αποτέλεσμα	
Περιγραφή	
Αναπαράσταση	
Φωτογραφία [ψηφιακό αντικείμενο]	
Σχέδιο [ψηφιακό αντικείμενο]	
Αναφορές	
Βιβλιογραφία	
Αρχεία	
Άλλη Ταξινόμηση	
Μαρτυρίες	
Περιγραφή	
Φάση επέμβασης	
Ονομασία	
Κατηγορία	
Χρόνος [χρονολογία]	
Τόπος συμβάντος	
Τόπος [τόπος]	
Διεύθυνση	
Συντεταγμένες	
Τιμές	X
	Y
	Z
Ακρίβεια μέτρησης	
Μέθοδος μέτρησης	
Γεωδαιτικό σύστημα συντεταγμένων	
Εικόνα [ψηφιακό αντικείμενο]	
Εμπλεκόμενο πρόσωπο [πρόσωπο]	

Πληροφοριακές δομές τεκμηρίωσης

Εμπλεκόμενο αντικείμενο [αντικείμενο]

Εμπλεκόμενος οργανισμός [οργανισμός]

Περιγραφή

Σκοπός

Τεχνική

Φέρον στοιχείο τεχνικής

Είδος τεχνικής

Θέση επέμβασης

Αποτέλεσμα

Περιγραφή

Αναπαράσταση

Φωτογραφία [ψηφιακό αντικείμενο]

Σχέδιο [ψηφιακό αντικείμενο]

Υλικό [υλικό]

Σχετικό συμβάν

Είδος συσχέτισης

Συμβάν [συμβάν]

Αναφορές

Βιβλιογραφία

Αρχεία

Άλλη Ταξινόμηση

Μαρτυρίες

Συσχετίσεις**Συσχέτιση**

Είδος συσχέτισης

Συμβάν [συμβάν]

Συγκρινόμενο μνημείο [αντικείμενο]

Περιγραφή

Αναφορές**Βιβλιογραφία**

Βιβλιογραφική αναφορά

Κωδικός έκδοσης [κωδικός]

Τίτλος

Συγγραφέας

Έτος έκδοσης

Εισαγωγή βιβλιογραφίας

Βιβλίο

Τίτλος

Συγγραφέας

Επιμέλεια

Εκδότης

Έτος

Τόμος

Πίνακες

Άρθρο

Τίτλος

Συγγραφέας

Επιστημονικό περιοδικό

Σελίδες

Μήνας

Αριθμός

Σημειώσεις

Έτος

Τόμος

Πίνακες

Βιβλιάριο

Τίτλος

Συγγραφέας

Τόπος έκδοσης

Μήνας

Σημειώσεις

Έτος

Πίνακες

Τμήμα βιβλίου

Τίτλος

Συγγραφέας

Τόπος έκδοσης

Κεφάλαια

Μήνας

Σελίδες

Σειρά

Έκδοση

Αριθμός

Επιμέλεια

Σημειώσεις

Εκδότης

Έτος

Τόμος

Πίνακες

Έργο συλλογής

Τίτλος

Συγγραφέας

Τίτλος βιβλίου

Τόπος έκδοσης

Μήνας

Σελίδες

Επιμέλεια

Σημειώσεις

Έτος

Πίνακες

Συλλογή

Τίτλος

Τόπος έκδοσης

Μήνας

Επιμέλεια

Σημειώσεις

Εκδότης

Έτος

Πίνακες

Άρθρο πρακτικών

Τίτλος

Συγγραφέας

Τίτλος βιβλίου

Τόπος έκδοσης

Μήνας

Επιμέλεια

Σημειώσεις

Εκδότης

Έτος

Πίνακες

Πρακτικά συνεδρίου

Τίτλος

Τόπος έκδοσης

Μήνας

Επιμέλεια

Σημειώσεις

Εκδότης

Έτος

Πίνακες

Εγχειρίδιο

Τίτλος

Συγγραφέας

Οργανισμός

Τόπος έκδοσης

Μήνας

Αριθμός

Σημειώσεις

Έτος

Πίνακες

Μεταπτυχιακή εργασία

Τίτλος

Συγγραφέας

Τόπος έκδοσης

Μήνας

Σημειώσεις

Έτος

Σχολή

Πίνακες

Διατριβή

Τίτλος

Συγγραφέας

Τόπος έκδοσης

Μήνας

Σημειώσεις

Έτος

Σχολή

Πίνακες

Διάφορα

Τίτλος

Συγγραφέας

Μήνας

Σημειώσεις

Έτος

Πίνακες

Αδημοσίευτο

Τίτλος

Συγγραφέας

Μήνας

Σημειώσεις

Έτος

Πίνακες

Αρχεία

Αρχειακή αναφορά

Είδος αρχειακής αναφοράς

Δημιουργός

Τίτλος

Κατηγορία

Θέμα αρχειακής αναφοράς

Ημερομηνία δημιουργίας[ημερομηνία]

Ψηφιακό αρχείο [ψηφιακό αντικείμενο]

Αρχειακός κωδικός [κωδικός]

Γλώσσα

Άλλη ταξινόμηση

Ταξινόμηση

Πηγή

Μαρτυρίες

Ονομασία

Κατηγορία

Χρόνος [χρονολογία]

Τόπος συμβάντος[τόπος]

Περιγραφή

Εμπλεκόμενο αντικείμενο [αντικείμενο]

Εμπλεκόμενος οργανισμός [οργανισμός]

Εμπλεκόμενο πρόσωπο [πρόσωπο]

< ΔΜ > Δελτίο Μνημείου

Ορισμός:	Περιλαμβάνει τη συνολική τεκμηρίωση του αντικειμένου διαχείρισης του συστήματος, δηλ. των ακινήτων μνημείων. Για κάθε μνημείο υπάρχει αντίστοιχα και ένα δελτίο τεκμηρίωσης.
Υπο-πεδία:	<Ταύτιση Δελτίου>, Ταύτιση Δελτίου: Αναλύεται παρακάτω <Ταύτιση Μνημείου>, Ταύτιση μνημείου: Αναλύεται παρακάτω <Αναλυτική Τεκμηρίωση>, Αναλυτική Τεκμηρίωση : Αναλύεται παρακάτω <Αναφορές>, Αναφορές: Αναλύεται παρακάτω
Εισαγωγή:	<Ταύτιση Δελτίου>: απαραίτητη <Ταύτιση Μνημείου>: απαραίτητη <Αναλυτική Τεκμηρίωση>: υποχρεωτική <Αναφορές>: προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Ταύτιση Δελτίου>: μοναδική <Ταύτιση Μνημείου>: μοναδική <Αναλυτική Τεκμηρίωση>: μοναδική <Αναφορές>: μοναδική
Σύνολο τιμών:	
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	
Σχόλια:	

< Ταύτιση Δελτίου > Ταύτιση Δελτίου

Ορισμός:	Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει τα μεταδεδομένα του δελτίου τεκμηρίωσης.
Υπο-πεδία:	<Κωδικός Δελτίου>, Κωδικός δελτίου Χρησιμοποιείται υποχρεωτικά ως αναγνωριστικός κωδικός (id) του δελτίου. Εξυπηρετεί την τεχνική οργάνωση του σχήματος. Έχει τη στοιχειακή δομή [<κωδικός>] <Κωδικός Έκδοσης>, Κωδικός έκδοσης : Η ενότητα αυτή αναφέρεται στις πληροφορίες που αφορούν την έκδοση του αρχείου του δελτίου. Έχει τη στοιχειακή δομή [<κωδικός>].
Εισαγωγή:	<Κωδικός Δελτίου>: απαραίτητη <Κωδικός Έκδοσης>: προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Κωδικός Δελτίου>: μοναδική <Κωδικός Έκδοσης>: πολλαπλή
Σύνολο τιμών:	<Κωδικός Δελτίου>: εισάγεται με τυποποιημένο τρόπο <Κωδικός Έκδοσης>: εισάγεται με τυποποιημένο τρόπο
Παραδείγματα:	Παράδειγμα έκδοσης συστήματος <Ταύτιση Δελτίου>

<ΚωδικόςΔελτίου>
 <ΤιμήΚωδικού> **Δ188**
 <Κατηγορία> **Επίσημος Κωδικός 13 ΕΒΑ**
 <ΑπόδοσηΑπό>
 <Πρόσωπο>
 <Ονοματεπώνυμο> **Δ.Χ.**
 <ΗμερομηνίαΑπόδοσης>
 <Από> **1997**
 <Έως>
 <ΗμερομηνίαΛήξης>
 <Από>
 <Έως> **1998**
 <ΚωδικόςΈκδοσης>
 <ΤιμήΚωδικού> **Έκδοση 1.1.2**
 <Κατηγορία>
 <ΑπόδοσηΑπό>
 <Οργανισμός>
 <Επωνυμία> **ΙΤΕ**
 <ΗμερομηνίαΑπόδοσης>
 <Από> **1-2-2004**
 <Έως>
 <ΗμερομηνίαΛήξης>
 <Από>
 <Έως> **10-6-2004**

Συμβατότητα: <ΚωδικόςΔελτίου>, <ΚωδικόςΈκδοσης>: CIDOC CRM (E15 Identifier Assignment), Core Data Standard (Reference Number)

Σχόλια: <ΚωδικόςΔελτίου>: Η πληροφορία είναι απαραίτητη για τη σύνδεση του δελτίου με οποιαδήποτε πληροφοριακή ενότητα.
 <ΚωδικόςΈκδοσης>: Η πληροφορία είναι απαραίτητη για τον έλεγχο της εγκυρότητας, την μελέτη της εξέλιξης της γνώσης που αφορά το συγκεκριμένο αντικείμενο και την σύνδεση της πληροφορίας με το πρόσωπο που την καταγράφει. Η έκδοση συνιστάται να αλλάζει με την αλλαγή του χρόνου και όχι με την αλλαγή του υπευθύνου. Η έκδοση του αρχείου αλλάζει π.χ σε περίπτωση μεταγενέστερης επεξεργασίας του ίδιου εγγράφου. Σ' ένα σύστημα εγγράφων απαιτείται η αποθήκευση όλων των προηγούμενων εκδόσεων ώστε η δημιουργία νέας πληροφορίας να μην έχει ως συνέπεια την καταστροφή της παλαιάς.

<ΤαύτισηΜνημείου> Ταύτιση Μνημείου

Ορισμός: Αποτελεί το σύνολο της βασικής πληροφορίας που είναι

Υπο-πεδία:

απαραίτητη για την ταύτιση και αναγνώριση του μνημείου.

<ΚωδικόςΜνημείου>, ΚωδικόςΜνημείου: Εισάγεται ο τρέχων αναγνωριστικός μοναδικός αριθμός που αποδίδεται στο μνημείο.

<Άλλοςκωδικός>, Άλλος κωδικός: Νοούνται όποιοι άλλοι κωδικοί είχαν αποδοθεί στο μνημείο από την Υπηρεσία /από κάποιο άλλο Φορέα παλαιότερα ή κωδικοί που αφορούσαν άλλες ταξινομήσεις/καταχωρήσεις του μνημείου ή προέκυπταν από άλλα συστήματα καταγραφής και τεκμηρίωσης.

<Τμήμα>, Τμήμα : Αναλύεται στη συνέχεια

<ΑρμόδιοςΦορέας>, Αρμόδιος Φορέας: Εισάγεται πληροφορία για τον αρμόδιο φορέα που φέρει την ευθύνη για τη διαχείριση του μνημείου.

<ΚύριαΤρέχουσαΟνομασία> Κύρια Τρέχουσα Ονομασία: Εισάγεται η κύρια ονομασία με την οποία είναι γνωστό το μνημείο στην παρούσα φάση.

<Κατηγορία>, Κατηγορία: Συμπληρώνεται η γενική κατηγορία στην οποία ανήκει το μνημείο.

<ΠεριεκτικόΣύνολο> ΠεριεκτικόΣύνολο: Αναλύεται παρακάτω

<Συγκρότηση>, Συγκρότηση: Αναλύεται παρακάτω

<Εικόνα>, Εικόνα: Εισάγεται μία ενδεικτική φωτογραφία μικρών διαστάσεων, αντιπροσωπευτική του μνημείου. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<ψηφιακόΑντικείμενο>*].

<ΚατάστασηΜνημείου>, Κατάσταση Μνημείου: Εισάγεται πληροφορία σχετική με την εκτίμηση της γενικής κατάστασης του μνημείου.

<Περιγραφή>, Περιγραφή: Εισάγεται ένα κείμενο που περιγράφει συνοπτικά το μνημείο.

<ΤόποςΜνημείου>, ΤόποςΜνημείου: Εισάγεται πληροφορία που προσδιορίζει τη γεωγραφική θέση του μνημείου. Αναλύεται παρακάτω.

Εισαγωγή:

<ΚωδικόςΜνημείου >: απαραίτητη

<Άλλοςκωδικός>: προαιρετική

<Τμήμα>: υποχρεωτική

<ΑρμόδιοςΦορέας>: υποχρεωτική

<ΚύριαΤρέχουσαΟνομασία> : απαραίτητη

<Κατηγορία>: υποχρεωτική

<ΠεριεκτικόΣύνολο> : προαιρετική

<Συγκρότηση>: προαιρετική

<Εικόνα>: υποχρεωτική

<ΚατάστασηΜνημείου>: απαραίτητη

<Περιγραφή> : υποχρεωτική

<ΤόποςΜνημείου>: απαραίτητη

Πολλαπλότητα: *<ΚωδικόςΜνημείου>:* μοναδική

- <Άλλοςκωδικός>: πολλαπλή
 <Τμήμα>: μοναδική
 <ΑρμόδιοςΦορέας>: μοναδική
 <ΚύριαΤρέχουσαΟνομασία> μοναδική
 <Κατηγορία>: πολλαπλή
 <ΠεριεκτικόΣύνολο> : μοναδική
 <Συγκρότηση>: μοναδική
 <Εικόνα>: μοναδική
 <ΚατάστασηΜνημείου>: μοναδική
 <Περιγραφή> : μοναδική
 <ΤόποςΜνημείου>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <ΚωδικόςΜνημείου>: έχει τη στοιχειακή δομή [<κωδικός>]
 <Άλλοςκωδικός>: έχει τη στοιχειακή δομή [<κωδικός>]
 <Τμήμα>: βλέπε παρακάτω
 <ΑρμόδιοςΦορέας>: έχει τη στοιχειακή δομή [<οργανισμός>]
 <Κατηγορία>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <ΚύριαΤρέχουσαΟνομασία>: κείμενο
 <ΠεριεκτικόΣύνολο> : βλέπε παρακάτω
 <Συγκρότηση>: βλέπε παρακάτω
 <Εικόνα>: έχει τη στοιχειακή δομή [<ψηφιακόΑντικείμενο>]
 <ΚατάστασηΜνημείου>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Περιγραφή>: κείμενο
 <ΤόποςΜνημείου>: Αναλύεται παρακάτω
- Παραδείγματα:** *Περίπτωση ταύτισης της Παναγίας της Κεράς:*
 <Ταύτιση Μνημείου>
 <ΚωδικόςΜνημείου>:
 <ΤιμήΚωδικού> **N2**
 <Κατηγορία>**Κωδικός 13 EBA**
 <ΑπόδοσηΑπό>
 <Πρόσωπο>
 <Ονοματεπώνυμο>**Δ.Χ.**
 <ΗμερομηνίαΑπόδοσης>
 <Από>**2004**
 <Έως>
 <Άλλοςκωδικός>:
 <ΤιμήΚωδικού> **568**
 <Κατηγορία>**Κωδικός Gerola**
 <ΑπόδοσηΑπό>
 <Πρόσωπο>
 <Ονοματεπώνυμο> **Gerola.**
 <Τμήμα>
 <Ονομασία> **13η EBA**
 <ΑρμόδιοςΦορέας>

<Επωνυμία> **ΥΠΠΟ**
 <Κύρια Τρέχουσα Ονομασία> : **Παναγία Κερά Κριτσά**
 <Κατηγορία>: **Τοιχογραφημένος Ναός**
 <Περιεκτικό Σύνολο>
 <Συγκρότηση>
 <Τύπος Συγκρότησης> : **Απλός**
 <Εικόνα>
 <Περιγραφή> **Παναγία Κερά 2B**
 <Σύνδεσμος>
path:C:/arχειο_psifiakon_ikonwn/34.jpg
 <Κατάσταση Μνημείου>: **Καλή**
 <Περιγραφή> : **Τρίκλιτος Ναός. Το κεντρικό κλίτος είναι αφιερωμένο στη κοίμηση της Παναγίας Το βόρειο στον Αγ. Αντώνιο και το Νότιο στην Αγ. Άννα.....**
 <Τόπος Μνημείου>:
 <Τόπος>
 <Ονομασία>: **Κριτσά**
 <κωδικός>:
 <Τιμή Κωδικού> : **7011228**
 <Απόδοση Από>
 <Οργανισμός>
 <Επωνυμία> **TGN**
 <Τμήμα> **GETTY Institute Research**
 <Κατηγορία> **Οικισμός**
 <Γεωπολιτική Ιεραρχία>: **Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, Λασιθι, Κριτσά**
 <Διοικητική Ιεραρχία>
 <Διεύθυνση (1)> **Εκτός οικισμού**
 <Διεύθυνση (2)> **Λογάρι**
Συμβατότητα <Κωδικός Μνημείου>: CIDOC CRM (E15 Identifier Assignment), Core Data Standard (Reference Number), MIDAS (Primary Reference Number),
 <Άλλος κωδικός>: CIDOC CRM (E15 Identifier Assignment), Core Data Standard (Reference Number)
 <Κύρια Τρέχουσα Ονομασία>: CIDOC CRM (E35 Title), Core Data Standard (Name of Monument or Site), MIDAS (Name)
 <Κατηγορία>: CIDOC CRM (E55 Type), Core Data Standard (Monument or site category), MIDAS (Monument Type)
 <Κατάσταση μνημείου>: CIDOC CRM (E3 Condition State), Core Data Standard (Condition), MIDAS (Condition)
 <Περιγραφή>: CIDOC CRM (P3 has note:E62 String), Core Data Standard (Archaeological summary), MIDAS (Description)

<ΤόποςΜνημείου>: CIDOC CRM(E19 Physical Object: P55 has current location /currently holds:E53 Place), Core Data Standard (Location), MIDAS (Location)

<ΠεριεκτικόΣύνολο> CIDOC CRM (E18 Physical Thing: P46 is composed of /forms part of: E18 Physical Thing), CDWA (Object/Work – Components/Parts),

<Τμήμα>: CIDOC CRM (E40 Legal Body)

<ΑρμόδιοςΦορέας> CIDOC CRM (E74 Group), MIDAS (Associated Organization Name), Core Data Standard (Originator of reference)

<Συγκρότηση>: CIDOC CRM (E19 Physical Object: P46 is composed of /forms part of: E19 Physical Object), MIDAS (Monument Component), CDWA (Object/Work – Components/Parts)

<Εικόνα> : CIDOC CRM (E38 Image:isA: E73 Information Object), Core Data Standard (Cross reference to documentation), MIDAS (Resources), CDWA (Related Visual Documentation)

Σχόλια

Οι πληροφορίες στο σύνολό τους χρησιμοποιούνται με σκοπό την άμεση ταύτιση του μνημείου, ανεξαρτήτως της επιστημονικής τεκμηρίωσής του.

<Τόπος Μνημείου> Τόπος Μνημείου

Ορισμός: Αφορά στην καταγραφή τόπου γενικά.

Υπο-πεδία: <Τόπος>Τόπος: Εισάγεται πληροφορία γενικά για τον τόπο. Έχει τη στοιχειακή δομή [<τόπος>].

<Διεύθυνση>Διεύθυνση Συμπληρώνεται η διεύθυνση του τόπου.

<Συντεταγμένες> Συντεταγμένες βλ. κατωτέρω

<Εικόνα> Εικόνα: Συμπληρώνεται ως ένας σύνδεσμος με χάρτη (που **απεικονίζει** τον συγκεκριμένο τόπο). Έχει τη στοιχειακή δομή [<ψηφιακό αντικείμενο>].

Εισαγωγή: <Τόπος>: υποχρεωτική

<Διεύθυνση> : προαιρετική

<Συντεταγμένες> : προαιρετική

<Εικόνα >: προαιρετική

Πολλαπλότητα: <Τόπος>: μοναδική

<Συντεταγμένες> : μοναδική

<Εικόνα>:πολλαπλή

<Διεύθυνση> : μοναδική

Σύνολο τιμών: <Τόπος>: τυποποιημένης δομής

<Διεύθυνση> : κείμενο

<Συντεταγμένες>: βλ. κατωτέρω

<Εικόνα>: τυποποιημένης δομής

- Παραδείγματα:** (1)Παράδειγμα ορισμού τόπου για το Λασιθί
 <Τόπος Μνημείου>
 <τόπος>
 <Ονομασία>: **Λασιθί**
 <κωδικός>:
 <Τιμή> : **7002692**
 <ΑπόδοσηΑπό>
 <Οργανισμός>
 <Επωνυμία>**GETTY Institute TGN**
 <Τμήμα> **Research (TGN)**
 <ΓεωπολιτικήΙεραρχία>: **Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, Λασιθί**
- Συμβατότητα:** <Τόπος>: CIDOC CRM (E53 Place), MIDAS (Location), Core Data Standard (Location)
 <Διεύθυνση>: Core Data Standard (Address), CIDOC CRM (E53 Place : P87 is identified by /identifies: E45 Address), MIDAS (Road or Street Name, Number in Road or Street)
 <Συντεταγμένες> CIDOC CRM (E53 Place: P87 is identified by /identifies: E47 Spatial Coordinates), Core Data Standard (Cartographic reference), MIDAS (Longitude, Latitude), CDWA(Place/LocationAuthority-Coordinates)
 <Εικόνα >: CIDOC CRM (E53 Place: P67 refers to /is referred to by: E73 Information Object), MIDAS (Resources)
- Σχόλια:** <Διεύθυνση>: Η εισαγωγή της διεύθυνσης δεν περιορίζεται μόνο στην εισαγωγή μίας ταχυδρομικής διεύθυνσης. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για την περίπτωση προσδιορισμού της θέσης του μνημείου ως «εντός ή εκτός οικισμού» ή γενικά, να χρησιμοποιηθεί με την ευρεία έννοια μίας διεύθυνσης. Εξαρτάται, από την επιλογή που θα κάνει ο χρήστης στο τι θα συμπληρώνει ως διεύθυνση (π.χ η τιμή «εκτός οικισμού» μπορεί να θεωρηθεί *διεύθυνση* ή να θεωρηθεί *κατηγορία* τόπου και αντιστοίχως να συμπληρώνεται)

<Συντεταγμένες> **Συντεταγμένες**

- Ορισμός:** Εισάγονται οι γεωγραφικές συντεταγμένες του τόπου
- Υπο-πεδία:** <Τιμές> *Τιμές* :. Οι συντεταγμένες του ορθογωνίου πλαισίου που περικλείει την οριζόντια προβολή του τόπου, στον οποίο γίνεται αναφορά, καθώς και τα ύψη των άκρων της πρωτεύουσας (ΒΔ-ΝΑ) διαγωνίου του ορθογωνίου.
- <X1> X1 : Γεωγραφικό μήκος βορειοδυτικής γωνίας πλαισίου
 <X2> X2 : Γεωγραφικό μήκος νοτιοανατολικής γωνίας πλαισίου
 <Y1> Y1 : Γεωγραφικό πλάτος βορειοδυτικής γωνίας πλαισίου
 <Y2> Y2 : Γεωγραφικό πλάτος νοτιοανατολικής γωνίας πλαισίου
 <Z1> Z1 : Υψόμετρο βορειοδυτικής γωνίας πλαισίου

- <Z2> Z2 : Υψόμετρο νοτιοανατολικής γωνίας πλαισίου
 <ΜέθοδοςΜέτρησης> Μέθοδος Μέτρησης Εισάγεται η μέθοδος που χρησιμοποιήθηκε για τη μέτρηση των συντεταγμένων.
 <ΑκρίβειαΜέτρησης> Ακρίβεια Μέτρησης : Προσδιορίζεται η ακρίβεια λήψης των συντεταγμένων .
 <ΓεωδαιτικόΣύστημαΣυντεταγμένων> Γεωδαιτικό Σύστημα Συντεταγμένων: Εισάγεται το γεωδαιτικό σύστημα αναφοράς που χρησιμοποιήθηκε για τη λήψη των συντεταγμένων.
- Εισαγωγή:** <Τιμές> : υποχρεωτική
 <X1> : υποχρεωτική
 <X2> : υποχρεωτική
 <Y1> : υποχρεωτική
 <Y2> : υποχρεωτική
 <Z1> : προαιρετική
 <Z2> : προαιρετική
 <ΜέθοδοςΜέτρησης> : υποχρεωτική
 <ΑκρίβειαΜέτρησης> : υποχρεωτική
 <ΓεωδαιτικόΣύστημαΣυντεταγμένων> : υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** <Τιμές> : μοναδική
 <X1> : μοναδική
 <X2> : μοναδική
 <Y1> : μοναδική
 <Y2> : μοναδική
 <Z1> : μοναδική
 <Z2> : μοναδική
 <ΜέθοδοςΜέτρησης> : μοναδική
 <ΑκρίβειαΜέτρησης> : μοναδική
 <ΓεωδαιτικόΣύστημαΣυντεταγμένων> : μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <Τιμές> :
 <X1> : συμβολοσειρά
 <X2> : συμβολοσειρά
 <Y1> : συμβολοσειρά
 <Y2> : συμβολοσειρά
 <Z1> : συμβολοσειρά
 <Z2> : συμβολοσειρά
 <ΜέθοδοςΜέτρησης> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <ΑκρίβειαΜέτρησης> : κείμενο
 <ΓεωδαιτικόΣύστημαΣυντεταγμένων> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
- Παραδείγματα:** <Συντεταγμένες>
 <Τιμές>
 <X1>:**23 24 00**
 <X2>:**23 27 00**
 <Y1>:**40 24 00**

<Y2>:**41 24 00**

<ΜέθοδοςΜέτρησης>**GPS**

<ΓεωδαιτικόΣύστημαΣυντεταγμένων>:**WGS84**

Συμβατότητα:

<Συντεταγμένες>:CIDOC CRM (E47 Spatial Coordinates), Core Data Standard (Cartographic reference – Z coordinate, X-coordinate, Y-coordinate),CDWA (Place/ LocationAuthority-Coordinates)

<Τιμές>:CIDOC CRM (E47 Spatial Coordinates: P141 assigned /was assigned by: E16 Measurement), Core Data Standard (Cartographic reference – Z-coordinate, X-coordinate, Y-coordinate)

<X1> : CIDOC CRM (E16 Measurement : P40 observed dimension /was observed in: E54 Dimension), Core Data Standard (Cartographic reference – Z-coordinate, X coordinate, Y-coordinate)

<X2> : CIDOC CRM (E16 Measurement : P40 observed dimension /was observed in: E54 Dimension), Core Data Standard (Cartographic reference – Z-coordinate, X coordinate, Y-coordinate)

<Y1> : CIDOC CRM (E16 Measurement : P40 observed dimension /was observed in: E54 Dimension), Core Data Standard (Cartographic reference – Z-coordinate, X coordinate, Y-coordinate)

<Y2> : CIDOC CRM (E16 Measurement : P40 observed dimension /was observed in: E54 Dimension), Core Data Standard (Cartographic reference – Z-coordinate, X coordinate, Y-coordinate)

<Z1> : CIDOC CRM (E16 Measurement : P40 observed dimension /was observed in: E54 Dimension), Core Data Standard (Cartographic reference – Z-coordinate, X coordinate, Y-coordinate)

<Z2> : CIDOC CRM (E16 Measurement : P40 observed dimension /was observed in: E54 Dimension), Core Data Standard (Cartographic reference – Z-coordinate, X coordinate, Y-coordinate)

<ΜέθοδοςΜέτρησης> : CIDOC CRM (E16 Measurement: P39 measured /was measured by)

<ΑκρίβειαΜέτρησης> : CIDOC CRM (E16 Measurement: P3 has note: E62 String), Core Data Standard (Qualifier),MIDAS (National Grid Reference Precision)

<ΓεωδαιτικόΣύστημαΣυντεταγμένων>: CIDOC CRM (E16 Measurement: P140 assigned attribute to (was attributed by): E13 Attribute Assignment), Core Data Standard (Spatial referencing system)

Σχόλια:

<Τμήμα> Τμήμα

Ορισμός:	Εισάγονται πληροφορίες για το τμήμα μίας υπηρεσίας ή ενός φορέα, που εμπλέκεται στην επιμέλεια του μνημείου
Υπο-πεδία:	<i><Ονομασία></i> , <i>Ονομασία</i> : Εισάγεται το όνομα του τμήματος <i><ΚωδικόςΤμήματος></i> , <i>Κωδικός Τμήματος</i> : Εισάγεται ένας κωδικός αναγνωριστικός για το τμήμα
Εισαγωγή:	<i><Ονομασία></i> : απαραίτητη <i><ΚωδικόςΤμήματος></i> : υποχρεωτική
Πολλαπλότητα:	<i><Ονομασία></i> : μοναδική <i><ΚωδικόςΤμήματος></i> : μοναδική
Σύνολο τιμών:	<i><Ονομασία></i> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο <i><ΚωδικόςΤμήματος></i> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
Παραδείγματα:	<i>Περιπτώσεις τμημάτων</i> : <i><Τμήμα>(1)</i> <i><Ονομασία></i> : 13^η ΕΒΑ <i><ΚωδικόςΤμήματος></i> <i><Τμήμα>(2)</i> <i><Ονομασία></i> : Τμήμα συντήρησης <i><ΚωδικόςΤμήματος></i>
Συμβατότητα:	<i><Τμήμα></i> CIDOC CRM (E74 Group IsA E40 Legal Body), <i><Ονομασία></i> : CIDOC CRM (E40 Legal Body :P1 is identified by /identifies: E41 Appellation), <i><ΚωδικόςΤμήματος></i> CIDOC CRM (E40 Legal Body : P141 assigned /was assigned by: E15 Identifier Assignment.)
Σχόλια:	<i><ΚωδικόςΤμήματος></i> Ο κωδικός τμήματος συνίσταται να συμπληρώνεται (ή να επινοείται) σε περιπτώσεις ανάγκης σύνδεσης βάσεων δεδομένων που έχουν εγκατασταθεί σε ξεχωριστά τμήματα μίας εφορείας/μίας υπηρεσίας. Ο κωδικός δηλ. είναι χρήσιμος π.χ σε περίπτωση που μία εφορεία αρχαιοτήτων έχει χωριστεί σε δύο τμήματα και θέλει να συνδέσει τις βάσεις που χρησιμοποιούν τα συγκεκριμένα τμήματά της.

<ΠεριεκτικόΣύνολο> Περιεκτικό Σύνολο

Ορισμός:	Νοείται το σύνολο, μέρος του οποίου είναι το υπό τεκμηρίωση μνημείο.
Υπο-πεδία:	<i><Κωδικός></i> , <i>Κωδικός</i> : Εισάγεται ο κωδικός του συνόλου. Έχει τη στοιχειακή δομή [<i><κωδικός></i>]. <i><Ονομασία></i> <i>Ονομασία</i> : Εισάγεται η ονομασία που αναγνωρίζει το σύνολο. <i><Κατηγορία></i> , <i>Κατηγορία</i> : Εισάγεται η κατηγορία στην οποία ανήκει το σύνολο.
Εισαγωγή:	<i><Κωδικός></i> : υποχρεωτική

- <Κατηγορία> : υποχρεωτική
<Ονομασία >: υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** <Κωδικός> : μοναδική
<Ονομασία >: μοναδική
<Κατηγορία> : πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <Κωδικός>: τυποποιημένης μορφής
<Ονομασία >: κείμενο
<Κατηγορία>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
- Παραδείγματα:** Παράδειγμα (1) καταχωρημένου συνόλου:
<Περιεκτικό σύνολο>
<Κωδικός>
<ΤιμήΚωδικού> **N1233**
- Παράδειγμα (2) μη καταχωρημένης μονής:
<Περιεκτικό σύνολο>
<Ονομασία >**Μονή Αγκαράθου**
<Κατηγορία>**Μοναστηριακό συγκρότημα**
- Συμβατότητα:** <Κωδικός> CIDOC CRM (E18 Physical Thing: P141 assigned /was assigned by: E15 Identifier Assignment)
<Κατηγορία>: CIDOC CRM (E18 Physical Thing: P2 has type /is type of: E55 Type)
<Ονομασία >:CIDOC CRM (E18 Physical Thing: P1 is identified by/identifies: E41 Appellation),
- Σχόλια:** Το σύνολο νοείται ως ανεξάρτητο αντικείμενο καταγραφής και τεκμηρίωσης - εξ'ού και φέρει δικό του κωδικό καταχώρησης/ταύτισης.
<Κωδικός> , <Ονομασία >:Ο κωδικός συμπληρώνεται εφόσον το σύνολο είναι καταχωρημένο σε κάποιο σύστημα. Στην περίπτωση που φέρει κωδικό, δεν θα καταγραφεί η ονομασία (για να επιτευχθεί ακριβής ταύτιση και να αποφευχθεί το λάθος της πολλαπλής τιμής στο όνομα) και η κατηγορία. Εφόσον έχει κωδικό, θα εντοπιστεί το σύνολο με την ονομασία (και την κατηγορία) που έχει καταχωρηθεί στο σύστημα (με το συγκεκριμένο κωδικό).
Σε περίπτωση όμως που δεν έχει κωδικό, δεν υπάρχει άλλος τρόπος ταύτισης του συνόλου, οπότε σε αυτήν την περίπτωση δίδεται η ονομασία του. Έτσι δικαιολογείται η επιλογή που πρέπει ο χρήστης να κάνει ανάμεσα σε κωδικό και ονομασία.

<Συγκρότηση> Συγκρότηση

- Ορισμός:** Δηλώνεται η συνθετότητα ή όχι του μνημείου και το πλήθος των αυτοτελών μερών του.
- Υπο-πεδία:** <ΤύποςΣυγκρότησης>, Τύπος Συγκρότησης: βλέπε παρακάτω
<ΠλήθοςΜερών>, Πλήθος μερών: βλέπε παρακάτω
<Μέρη>, Μέρη: βλέπε παρακάτω
- Εισαγωγή:** <ΤύποςΣυγκρότησης>: υποχρεωτική
<ΠλήθοςΜερών>: υποχρεωτική
<Μέρη>: υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** <ΤύποςΣυγκρότησης>: μοναδική
<ΠλήθοςΜερών>: μοναδική
<Μέρη>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <ΤύποςΣυγκρότησης>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
<ΠλήθοςΜερών>: ακέραιος αριθμός
<Μέρη> βλέπε παρακάτω
- Παραδείγματα:** Παράδειγμα συγκρότησης
<Συγκρότηση>
<ΤύποςΣυγκρότησης> **Σύνθετος**
<ΠλήθοςΜερών> **2**
<Μέρη> ...
- Συμβατότητα:** <ΤύποςΣυγκρότησης> : CIDOC CRM (E19 Physical Object: P2 has type /is type of: E55 Type)

<ΠλήθοςΜερών> : CIDOC CRM (E19 Physical Object: P57 has number of parts:E60 Number), CDWA (Object/Work – Components/Parts - Quantity)

<Μέρη> : CIDOC CRM (E19 Physical Object: P46 is composed of /forms part of: E18 Physical Thing), MIDAS (Monument Component), CDWA (Object/Work – Components/Parts)
- Σχόλια:**

<ΤύποςΣυγκρότησης> Τύπος Συγκρότησης

- Ορισμός:** Δηλώνεται ο τύπος της συγκρότησης του μνημείου: *απλό, σύνθετο, σύνολο*. Ως *σύνθετο* νοείται όταν αποτελείται από περισσότερα του ενός στοιχεία/δομές. Ως *σύνολο* νοείται ένα άθροισμα από απλές ή σύνθετες αυτόνομες δομές/μέρη, καθένα από τα οποία αποτελεί ξεχωριστή οντότητα και φυσικά, οι σχέσεις μεταξύ τους.
- Υπο-πεδία:**
- Εισαγωγή:** υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** μοναδική
- Σύνολο τιμών:** ελεγχόμενο λεξιλόγιο
- Παραδείγματα:** Περίπτωση συγκρότησης ναού από 3 κλίτη:

<Συγκρότηση>

<ΤύποςΣυγκρότησης> **Σύνθετος**

<ΠλήθοςΜερών> **3**

Συμβατότητα: <ΤύποςΣυγκρότησης> : CIDOC CRM (E55 Type)

Σχόλια:

<ΠλήθοςΜερών> Πλήθος Μερών

Ορισμός: Αριθμητική ένδειξη του πλήθους των αυτοτελών μερών ενός μνημείου.

Υπο-πεδία:

Εισαγωγή: υποχρεωτική

Πολλαπλότητα: μοναδική

Σύνολο τιμών: αριθμός

Παραδείγματα: Ένας ναός έχει 2 περιβόλους

<Συγκρότηση>

<ΠλήθοςΜερών> **2**

Συμβατότητα:

<ΠλήθοςΜερών> : CIDOC CRM (E60 Number)

Σχόλια:

<Μέρη> Μέρη

Ορισμός: Η πληροφορία περιγράφει τα αυτοτελή μέρη από τα οποία αποτελείται ένα μνημείο. Τα μέρη αυτά είναι αυτόνομες δομές, ανεξάρτητα μνημεία, που είναι πιθανόν να έχουν καταγραφεί και χωριστά (εξ' ου και φέρουν δικό τους αριθμό ταυτότητας).

Υπο-πεδία: <Μέρος>, Μέρος Αναλύεται παρακάτω

Εισαγωγή: <Μέρος> : προαιρετική

Πολλαπλότητα: <Μέρος> : πολλαπλή

Σύνολο τιμών:

Παραδείγματα:

Συμβατότητα: <Μέρη> : CIDOC CRM (E19 Physical Object), MIDAS (Monument Component)

<Μέρος> : CIDOC CRM (E19 Physical Object :P46 is composed of /forms part of: E18 Physical Thing), MIDAS (Monument Component)

Σχόλια: Ως αυτόνομη δομή νοείται κάθε δομή που είναι δυνατόν να περιγραφεί, να αναφερθεί ή να καταγραφεί ξεχωριστά.

<Μέρος> Μέρος

- Ορισμός:** Εισάγεται πληροφορία που περιγράφει το κάθε αυτοτελές μέρος ενός μνημείου (ως ανεξάρτητη οντότητα που τεκμηριώνεται χωριστά).
- Υπο-πεδία:** <Αντικείμενο >, <Αντικείμενο>: Εισάγεται πληροφορία για το μέρος. Το μέρος καταγράφεται και ορίζεται ως αντικείμενο (του συστήματος), που μπορεί να έχει το δικό του κωδικό (εφόσον έχει τεκμηριωθεί χωριστά) ή μία ονομασία και ένα είδος που το ταξινομεί. Έχει δηλ. τη στοιχειακή δομή [αντικείμενο].
<Περιγραφή> <Περιγραφή>: Εισάγεται μία περιγραφή για το μέρος.
<Μέρος> <Μέρος>: Εισάγεται πληροφορία για το μέρος ενός μέρους.
- Εισαγωγή:** <Αντικείμενο >: υποχρεωτική
<Περιγραφή>: προαιρετική
<Μέρος>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <Αντικείμενο >: μοναδική
<Περιγραφή>: μοναδική
<Μέρος>: πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <Αντικείμενο >: τυποποιημένης δομής
<Περιγραφή>: κείμενο
<Μέρος>: Αναλύεται στη γνωστή δομή του μέρους, δηλ. έχει <Αντικείμενο >, <Περιγραφή>, <Μέρος>, εφαρμόζοντας μία αναδρομική σχέση μέρους-όλου.
- Παραδείγματα:** *Περίπτωση 3 κλιτών που αποτελούν μέρη ενός ναού:*
<ΚωδικόςΜνημείου>
<ΤιμήΚωδικού> **N888**
<Συγκρότηση>
<ΤύποςΣυγκρότησης> **Σύνθετος**
<ΠλήθοςΜερών> **3**
<Μέρη>
<Μέρος (1)>
<Αντικείμενο>
<Ονομασία> **Κοίμηση Παναγίας.**
<Είδος >
<Χρηστικό>
<Ονομασία> **Κλίτος**
<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**
<Μορφολογικό>
<Ονομασία> **Κρητικό Αναγεννησιακό**
<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**
<Κατασκευαστικό>
<Ονομασία> **Λιθόκτιστο Τρουλαίο**
<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**
<Είδος βάσει θέσης>

<Όνομασία> **Κεντρικό κλίτος**
 <Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**
 <Περιγραφή> **Πιθανότατα πρόκειται για το αρχικό κλίτος του ναού. Ο αρχιτεκτονικός τύπος είναι: Μονόχωρος τρουλαίος. Τρούλος με νευρώσεις που στηρίζεται σε 4 ορθογώνιες παραστάδες συμφυείς με τους πλευρικούς τοίχους.**

<Μέρος (2)>

<Αντικείμενο>

<Όνομασία> **Άγιος Αντώνιος**

<Είδος >

<Χρηστικό>

<Όνομασία> **Κλίτος**

<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**

<Μορφολογικό>

<Όνομασία> **Κρητικό Αναγεννησιακό**

<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**

<Κατασκευαστικό>

<Όνομασία> **Μονόχωρο λιθόκτιστο**

<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**

<Είδος βάσει θέσης>

<Όνομασία> **Βόρειο κλίτος**

<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**

<Είδος βάσει αρχιτεκτονικού τύπου>

<Αρχιτεκτονικός Τύπος>

<Όνομασία> **Μονόχωρο**

καμαροσκεπές

<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**

<Περιγραφή >

<Περιγραφή> **Πρόκειται για μονόχωρο καμαροσκεπές κλίτος με τρείς τριγωνικές αντηρίδες εκατέρωθεν των πλευρών. Βρίσκεται στα βόρεια του κεντρικού κλίτους της Παναγίας.**

<Μέρος (3)>

<Αντικείμενο>

<Όνομασία> **Αγία Άννα**

<Είδος >

<Χρηστικό>

<Όνομασία> **Κλίτος**

<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**

<Μορφολογικό>

<Όνομασία> **Κρητικό Αναγεννησιακό**

<Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**

<Κατασκευαστικό>
 <Όνομασία> **Μονόχωρο Λιθόκτιστο**
 <Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**
 <Είδος βάσει θέσης>
 <Όνομασία> **Νότιο κλίτος**
 <Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**
 <Είδος βάσει αρχιτεκτονικού τύπου>
 <Αρχιτεκτονικός Τύπος>
 <Όνομασία> **Μονόχωρο
 καμαροσκεπές**
 <Θησαυρός> **Τοπικός Θησαυρός**
 <Περιγραφή> **Πρόκειται για μονόχωρο καμαροσκεπές κλίτος με τέσσερα τυφλά αψιδώματα στο Νότιο τοίχο. Βρίσκεται στα Νότια του κεντρικού Κλίτους της Παναγίας.**

Συμβατότητα: <Αντικείμενο >: CIDOC CRM (E19 Physical Object)
 <Περιγραφή>: CIDOC CRM (E19 Physical Object : P3 has note:E62 String)
 <Μέρος> CIDOC CRM (E19 Physical Object :P46 is composed of /forms part of: E18 Physical Thing), MIDAS (Monument Component)

Σχόλια: <Μέρος> Το μέρος μπορεί να έχει ένα άλλο μέρος: η σχέση περιγράφεται ως σχέση μέρους-όλου, μία σχέση που μπορεί να υφίσταται μεταξύ μερών και να συνεχίζεται ατέρμονα.

<Αναλυτική Τεκμηρίωση> Αναλυτική Τεκμηρίωση

Ορισμός: Εισάγεται λεπτομερής, πολύπλευρη πληροφορία, απαραίτητη για την τεκμηρίωση του μνημείου.

Υπο-πεδία: <Περιγραφή Μνημείου>, Περιγραφή Μνημείου : Αναλύεται στην συνέχεια
 <Ιστορία>, Ιστορία : Αναλύεται στην συνέχεια
 <Συσχετίσεις>, Συσχετίσεις : Αναλύεται στην συνέχεια

Εισαγωγή: <Περιγραφή Μνημείου>: υποχρεωτική
 <Ιστορία>: υποχρεωτική
 <Συσχετίσεις>: προαιρετική

Πολλαπλότητα: <Περιγραφή Μνημείου>: μοναδική
 <Ιστορία>: μοναδική
 <Συσχετίσεις>: μοναδική

Σύνολο τιμών: <Περιγραφή Μνημείου> Βλ. παρακάτω

<Ιστορία> Βλ. παρακάτω

<Συσχετίσεις> Βλ. παρακάτω

Παραδείγματα:

Συμβατότητα:

Σχόλια:

<Περιγραφή Μνημείου> Περιγραφή Μνημείου

Ορισμός: Περιγράφεται το μνημείο, όπως έχει παρατηρηθεί στην παρούσα φάση.

Υπο-πεδία: <Ονομασία>, Ονομασία Αναλύεται στην συνέχεια
 <Είδος Μνημείου>, Είδος Μνημείου: Εισάγεται πληροφορία για το είδος στο οποίο κατατάσσεται το μνημείο, ανάλογα με το κριτήριο της κατασκευής/αρχιτεκτονικής, της μορφολογίας, της λειτουργίας ή της θέσης του. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<είδος Αντικειμένου>*].
 <Μέτρηση>, Μέτρηση : Έχει τυποποιημένη δομή (είναι τύπου [*<μέτρηση>*]). Σε αυτά τα συμφραζόμενα, αναφέρεται στη μέτρηση των διαστάσεων ενός μνημείου. Αναλύεται παραπάνω.
 <Περιβάλλον Δομημένος Χώρος>, Περιβάλλον Δομημένος Χώρος: Αναλύεται στην συνέχεια
 <Διάκοσμος Μνημείου> Διάκοσμος Μνημείου: Αναλύεται στην συνέχεια
 <Επιγραφή> Επιγραφή ή Χάραγμα: Αναλύεται στην συνέχεια
 <Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης > Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης: Αναλύεται στην συνέχεια

Εισαγωγή: <Τεχνική Εξέταση > Τεχνική Εξέταση: Αναλύεται στην συνέχεια
 <Ονομασία>: υποχρεωτική
 <Είδος Μνημείου>: υποχρεωτική
 <Περιβάλλον Δομημένος Χώρος>: προαιρετική
 <Διάκοσμος Μνημείου>: υποχρεωτική
 <Επιγραφή >: προαιρετική
 <Μέτρηση>: προαιρετική
 <Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης > υποχρεωτική
 <Τεχνική Εξέταση >: υποχρεωτική

Πολλαπλότητα: <Ονομασία>: πολλαπλή
 <Είδος Μνημείου> πολλαπλή
 <Μέτρηση>: πολλαπλή
 <Περιβάλλον Δομημένος Χώρος> μοναδική
 <Διάκοσμος Μνημείου>: μοναδική
 <Επιγραφή>: πολλαπλή
 <Τεχνική Εξέταση Τοιχογραφιών> μοναδική
 <Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης > πολλαπλή
 <Τεχνική Εξέταση >: πολλαπλή

- Σύνολο τιμών:** <Ονομασία> βλέπε παρακάτω
 <ΕίδοςΜνημείου>: τυποποιημένης δομής
 <Μέτρηση> τυποποιημένης δομής
 <ΠεριβάλλονΔομημένοςΧώρος> βλέπε παρακάτω
 <ΔιάκοσμοςΜνημείου> βλέπε παρακάτω
 <Επιγραφή> βλέπε παρακάτω
 <ΤεχνικήΕξέτασηΤοιχογραφιών> βλέπε παρακάτω
 <Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης > βλέπε παρακάτω
 <Τεχνική Εξέταση >: βλέπε παρακάτω
- Παραδείγματα:** <ΠεριγραφήΜνημείου>
 <Ονομασία>
 <Κείμενο> **Άγιος Ιωάννης**
 <Γλώσσα> **Ελληνική**
 <ΕίδοςΜνημείου>
 <Χρηστικό>
 <Ονομασία> **Λατρευτικός ναός**
 <Είδος βάσει θέσης>
 <Ονομασία> **Κοιμητηριακός**
 <Είδος βάσει Α.Τ>
 <ΑρχιτεκτονικόςΤύπος>
 <Ονομασία> **Μόνόχωρος καμαροσκεπής**
- Συμβατότητα:** <Ονομασία>: CIDOC CRM (E35 Title), Core Data Standard (Name of Monument or Site), MIDAS (Name), CDWA (Titles or Names)
 <ΕίδοςΜνημείου> CIDOC CRM (E55 Type), Core Data Standard (Monument or site type), MIDAS (Monument Type)
 <Μέτρηση>: CIDOC CRM (E16 Measurement), Object ID (Measurements)
 <ΠεριβάλλονΔομημένοςΧώρος> : CIDOC CRM (E46 Section Definition), CDWA (Context-Architectural context)
 <ΔιάκοσμοςΜνημείου>: CIDOC CRM (E24 Physical Man-Made Thing isA E25 Man-Made Feature)
 <Επιγραφή>: CIDOC CRM (E26 Physical Feature), Object ID (Inscriptions & Markings), CDWA (Inscriptions/Marks)
 <Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης > CIDOC CRM (E14 Condition Assessment), Core Data Standard (Physical Condition), CHIN (Condition/examination), CDWA (Condition/Examination History)
 <Τεχνική Εξέταση >: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment), Core Data Standard (Physical Condition), CHIN (Condition/examination), CDWA (Condition/Examination History)
- Σχόλια:**

<Ονομασία> Ονομασία

- Ορισμός:** Εισάγεται η ονομασία/ονομασίες που φέρει το μνημείο.
- Υπο-πεδία:** <ΕίδοςΟνομασίας> *Είδος ονομασίας*: Εισάγεται ένας χαρακτηρισμός της ονομασίας του μνημείου.
<Γλώσσα>, *Γλώσσα* : Εισάγεται η γλώσσα στην οποία αποδίδεται η συγκεκριμένη ονομασία.
<Κείμενο >, *Κείμενο*: Εισάγεται το κείμενο της ονομασίας.
<Μετάφραση>, *Μετάφραση* : Αναλύεται παρακάτω
- Εισαγωγή:** <Κείμενο >: υποχρεωτική
<ΕίδοςΟνομασίας>: υποχρεωτική
<Γλώσσα>: υποχρεωτική
<Μετάφραση>: υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** <ΕίδοςΟνομασίας>: πολλαπλή
<Γλώσσα>: μοναδική
<Κείμενο >: μοναδική
<Μετάφραση>: πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <ΕίδοςΟνομασίας>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
<Γλώσσα>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
<Κείμενο>: κείμενο
<Μετάφραση>: βλέπε παρακάτω
- Παραδείγματα:** *Παράδειγμα (1) ονομασίας του Αγίου Ιωάννη:*
<Ονομασία>
<Κείμενο >: **Αγιος Ιωάννης Κριτσά**
<ΕίδοςΟνομασίας>: **Συμβατική σύγχρονη ονομασία**
<Γλώσσα>: **Ελληνική**
<Μετάφραση>
<Κείμενο >: **Agios Ioannis Kritsa**
<Γλώσσα>: **Μεταγραφή σε λατινικούς χαρακτήρες**
- Παράδειγμα ονομασίας εκκλησίας Αγίου Ρόκκου:*
<Ονομασία>
<Κείμενο >: **San Rocco**
<ΕίδοςΟνομασίας(1)>: **Ιστορική**
<ΕίδοςΟνομασίας(2)>: **Ενετική**
<Γλώσσα>: **Λατινική**
<Μετάφραση>
<Κείμενο >: **Άγιος Ρόκκος**
<Γλώσσα>: **Ελληνική**
- Συμβατότητα:** <ΕίδοςΟνομασίας>: CIDOC CRM (E35 Title: P2 has type/is type of: E55 Type), CDWA (Titles or Names - Type)
<Γλώσσα>CIDOC CRM (E35 Title: P72 has language /is language of: E56 Language) , CDWA (Titles or Names -Language)

<Κείμενο>: CIDOC CRM (E35 Title: P3 has note: E62 String), CDWA (Titles or Names - Text)

<Μετάφραση>: CIDOC CRM (E35 Title: P73 has translation /is translation of: E33 Linguistic Object) **ή** εάν η μετάφραση νοείται ως μεταγραφή, τότε αντιστοιχεί στο : CIDOC CRM (E35 Title: P3 has note: P3.1 has type: E55 Type)

Σχόλια: **<Είδος Ονομασίας>** : Σε περιπτώσεις που θεωρούμε ότι η ονομασία ενός μνημείου έχει διαφοροποιηθεί με το πέρασμα του χρόνου και ανά πολιτισμικές περιόδους, το είδος της ονομασίας προσδιορίζεται από χαρακτηρισμούς πολιτισμικής/χρονικής διάστασης, όπως π.χ «ιστορική», «σύγχρονη», «Τούρκικη» ονομασία κ.λ.π.

<Μετάφραση> Μετάφραση

Ορισμός: Η ενότητα αυτή αφορά την μετάφραση της ονομασίας (εάν υπάρχει) σε άλλη γλώσσα.

Υπο-πεδία: **<Κείμενο>**, **Κείμενο**: Εισάγεται η μετάφραση της ονομασίας (εάν υπάρχει) σε μια γλώσσα .
<Γλώσσα>, **Γλώσσα** : Εισάγεται η γλώσσα (συνήθως, γλώσσα μεταγραφής) του μεταφρασμένου κειμένου.

Εισαγωγή: **<Κείμενο>** : υποχρεωτική
<Γλώσσα> : υποχρεωτική

Πολλαπλότητα: **<Κείμενο>** : μοναδική
<Γλώσσα> : μοναδική

Σύνολο τιμών: **<Κείμενο>** : κείμενο
<Γλώσσα> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο

Παραδείγματα: **<Μετάφραση>**
<Κείμενο >: **Agia Anna**
<Γλώσσα>: **Γλώσσα μεταγραφής σε λατινικούς χαρακτήρες**

Συμβατότητα: **<Κείμενο>** : CIDOC CRM (E33 Linguistic Object: P3 has note: E62 String)
<Γλώσσα> CIDOC CRM (E33 Linguistic Object: P72 has language /is language of: E56 Language)

Σχόλια: **<Μετάφραση>**: Η μετάφραση εδώ δεν ορίζεται με την αυστηρή έννοια της μετάφρασης. Περισσότερο νοείται ως μεταφορά ενός όρου σε άλλη γλώσσα.
<Γλώσσα> Η γλώσσα που προτείνεται να συμπληρώνεται για το συγκεκριμένο σύστημα, είναι η γλώσσα μεταγραφής σε λατινικούς χαρακτήρες.

<ΠεριβάλλονΔομημένοςΧώρος> ΠεριβάλλονΔομημένος Χώρος

- Ορισμός:** Εισάγεται πληροφορία για τις συνδεδεμένες κατασκευές/ακίνητα που υπάρχουν στον περιβάλλοντα χώρο του μνημείου ή για παράπλευρες κατασκευές γενικά
- Υπο-πεδία:** <ΣχετιζόμενεςΚατασκευές >, *Σχετιζόμενες Κατασκευές*: εισάγονται πληροφορίες για τα είδη των σχετιζόμενων κατασκευών/ακινήτων που γειτνιάζουν ή βρίσκονται στον περιβάλλοντα χώρο του μνημείου. Οι κατασκευές αυτές είναι πιθανόν να έχουν καταγραφεί σε κάποιο σύστημα/κατάλογο και να φέρουν δικό τους κωδικό καταχώρησης.
Επίσης, πιθανόν να μην σχετίζονται με το μνημείο (ιστορικά ή λειτουργικά) – το μόνο κοινό που τους συνδέει με το μνημείο είναι ότι βρίσκονται στον ίδιο χώρο (και γι αυτό το λόγο αποτελούν μέρος της περιγραφής του περιβάλλοντος χώρου του μνημείου). Έχει τη στοιχειακή δομή [*αντικείμενο*].
<Περιγραφή>, *Περιγραφή*: Εισάγεται μία περιγραφή του περιβάλλοντος δομημένου χώρου του μνημείου.
- Εισαγωγή:** <ΣχετιζόμενεςΚατασκευές>: υποχρεωτική
<Περιγραφή>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <ΣχετιζόμενεςΚατασκευές>: πολλαπλή
<Περιγραφή>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <ΣχετιζόμενεςΚατασκευές>: τυποποιημένης δομής
<Περιγραφή>: κείμενο
- Παραδείγματα:** <ΠεριβάλλονΔομημένοςΧώρος(1)>
<ΣχετιζόμενεςΚατασκευές>
<Αντικείμενο>
<Κωδικός>
<ΤιμήΚωδικού> **I1234**
<ΑπόδοσηΑπό>
<Πρόσωπο> **Δ.Κ**
<ΗμερομηνίαΑπόδοσης> **13/1/2002**
<ΗμερομηνίαΛήξης>
<Ονομασία>
<Είδος>
<Χρηστικό>
<Ονομασία> **Ιερό**
<Θησαυρός> **Τοπικός θησαυρός**
<Περιγραφή> **Κατάλοιπα ελληνοιστικού ιερού στον περιβάλλοντα χώρο του μνημείου....**
- <ΠεριβάλλονΔομημένοςΧώρος(2)>

<ΣχετιζόμενεςΚατασκευές>

<Αντικείμενο>

<Κωδικός>

<Ονομασία>

<Είδος>

<Χρηστικό>

<Ονομασία>**Τάφος**

<Θησαυρός>

<Μορφολογικό>

<Ονομασία>**Αρκοσόλιο**

<Θησαυρός>

<Περιγραφή> **Στην Ν.Δ πλευρά του προαύλειου χώρου εντοπίζονται ίχνη αρκοσολίου ενσωματωμένα σε γειτονικό κτίσμα.**

- Συμβατότητα:** <ΣχετιζόμενεςΚατασκευές>: CIDOC CRM (E46 Section Definition: P58 has section definition /defines section: E18 Physical Thing), CDWA (Context-Architectural context – Building/Site)
 <Περιγραφή>: CIDOC CRM (E46 Section Definition: P3 has note: E62 String), CDWA (Context- Remarks)
- Σχόλια:** Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν πληροφορίες για συνδεδεμένες κατασκευές ή δεν είναι δυνατόν να ταυτιστούν, αρκεί μία περιγραφή του περιβάλλοντος δομημένου χώρου του μνημείου.

<ΔιάκοσμοςΜνημείου> **Διάκοσμος Μνημείου**

- Ορισμός:** Εισάγεται πληροφορία (γενική και ειδική) που τεκμηριώνει τον διάκοσμο που φέρει ένα μνημείο
- Υπο-πεδία:** <ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου>, ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου: Προσδιορίζονται στοιχεία για τον γραπτό διάκοσμο που φέρει το συγκεκριμένο μνημείο. Αναλύεται παρακάτω.
 <Διάκοσμος>, Διάκοσμος: Εισάγεται αναλυτική πληροφορία για τον διάκοσμο. Αναλύεται παρακάτω.
- Εισαγωγή:** <ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου >προαιρετική
 <Διάκοσμος>υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** < ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου > μοναδική
 <Διάκοσμος>πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <Διάκοσμος>αναλύεται παρακάτω
 <ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου > αναλύεται παρακάτω
- Παραδείγματα:**
- Συμβατότητα:** <ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου>: CIDOC CRM (E25 Man-

Made Feature), CDWA (Subject Matter)

<Διάκοσμος>: CIDOC CRM (E24 Physical Man-Made Thing isA E25 Man-Made Feature), CDWA (Subject Matter)

Σχόλια:

<ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου >: Ο χρήστης θα συμπληρώσει στοιχεία εικονογραφικού διακόσμου, εφόσον έχει σκοπό να καταγράψει ένα γραπτό διάκοσμο.

< ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου > ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου

Ορισμός: Εισάγονται γενικές πληροφορίες για τον εικονογραφικό διάκοσμο.

Υπο-πεδία: <ΑριθμόςΣτρωμάτων>, ΑριθμόςΣτρωμάτων: Αριθμητική ένδειξη του πλήθους των στρωμάτων που πιθανόν να φέρει ένας γραπτός διάκοσμος.

<Παρατηρήσεις>, Παρατηρήσεις: Συμπληρώνονται γενικές παρατηρήσεις για τα στρώματα ή για τον διάκοσμο.

Εισαγωγή: <ΑριθμόςΣτρωμάτων> προαιρετική

<Παρατηρήσεις> προαιρετική

Πολλαπλότητα: <ΑριθμόςΣτρωμάτων> μοναδική

<Παρατηρήσεις> μοναδική

Σύνολο τιμών: <ΑριθμόςΣτρωμάτων> αριθμός

<Παρατηρήσεις> κείμενο

Παραδείγματα: <ΣτοιχείαΕικονογραφικούΔιακόσμου>

<ΑριθμόςΣτρωμάτων> **2**

<Παρατηρήσεις> **Εντοπίζονται 2 στρώματα τοιχογραφιών.**

Το 1^ο στρώμα εμφανίζεται σε 2 τεχνοτροπίες. Η πρώτη Τεχνοτροπία χαρακτηρίζεται ως «ανανεωμένη Παλαιολόγεια». Η δεύτερη εντοπίζεται στο Χριστολογικό και Θεομητορικό κύκλο του θόλου του ανατολικού τμήματος, και χαρακτηρίζεται ως «Μακεδονική». Το 1^ο στρώμα χρονολογείται στις πρώτες δεκαετίες του 14^{ου} αι.. Το δεύτερο στρώμα περιλαμβάνει τις Χριστολογικές σκηνές του θόλου του κεντρικού τμήματος και φαίνεται να ανήκει στο ακαδημαϊκό στυλ του β' μισού του 14^{ου} αι.

Συμβατότητα: <ΑριθμόςΣτρωμάτων> :CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature :P46 is composed of /forms part of: E19 Physical Object)

<Παρατηρήσεις>: CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P3 has note: E62 String)

Σχόλια:

<ΑριθμόςΣτρωμάτων> Η συγκεκριμένη πληροφορία είναι απαραίτητη για μία συνολική εκτίμηση του πλήθους των στρωμάτων του εικονογραφικού προγράμματος. Από τη συγκεκριμένη πληροφορία, προκύπτει ένας λογικός περιορισμός, ένας κανόνας, που πρέπει να ελέγχει ότι υπάρχει συνέπεια ανάμεσα στο πλήθος στρωμάτων και στον αριθμό των

κατασκευαστικών φάσεων αυτών (εφόσον κριθεί αναγκαίο να τεκμηριωθούν τα στρώματα και στο επίπεδο της κατασκευής). Η συνθήκη που πρέπει πάντα να υφίσταται σε μία τέτοια περίπτωση υποστηρίζει την αρχή ότι κάθε στρώμα είναι και μία κατασκευαστική φάση ταυτόχρονα (εφόσον βέβαια έχω γνωστή χρονολογία για αυτήν). Επομένως, εάν έχω 2 στρώματα στο διάκοσμο, έχω παράλληλα και 2 κατασκευαστικές φάσεις, εάν έχω 3 στρώματα, έχω 3 κατασκευαστικές φάσεις κ.ο.κ.

<Διάκοσμος> Διάκοσμος

- Ορισμός:** Εισάγεται αναλυτική πληροφορία που τεκμηριώνει κάθε είδους διάκοσμο που φέρει ένα μνημείο.
- Υπο-πεδία:**
- <ΕίδοςΔιακόσμου>, *Είδος*: Προσδιορίζεται το είδος του διακόσμου που φέρει το συγκεκριμένο μνημείο.
 - <ΘέμαΔιακόσμου>, *Θέμα Διακόσμου*: Εισάγεται πληροφορία για το θέμα του διακόσμου.
 - <Θέση>, *Θέση*: Προσδιορίζεται η ακριβής θέση του συγκεκριμένου είδους διακόσμου στο μνημείο.
 - <Συσχέτιση>, *Συσχέτιση*: Εισάγεται η όποια καλλιτεχνική συσχέτιση φαίνεται ότι έχει ο διάκοσμος αναφορικά με κάποιον άλλο (διάκοσμο). Η συγκεκριμένη σχέση χρησιμεύει για να δηλώσει τα τυπολογικά παράλληλα του διακόσμου. Βλ. παρακάτω.
 - <Τεχνοτροπία>, *Τεχνοτροπία*: Συμπληρώνεται η τεχνοτροπία που χαρακτηρίζει το διάκοσμο.
 - <ΤεχνικήΔιακόσμου>, *ΤεχνικήΔιακόσμου*: Συμπληρώνεται η τεχνική κατασκευής του διακόσμου.
 - <Χρονολογία>, *Χρονολογία*: Εισάγεται πληροφορία σχετική με τη χρονολογία του διακόσμου. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<χρονολογία>*]
 - <Αναπαράσταση>, *Αναπαράσταση*: Εισάγεται μία απεικόνιση του διακόσμου σε φωτογραφία ή και σχέδιο. Βλ. παρακάτω.
 - <Υλικό>, *Υλικό*: Συμπληρώνεται το υλικό κατασκευής του διακόσμου. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<υλικό>*]
 - <Περιγραφή>, *Περιγραφή*: Εισάγεται ένα κείμενο περιγραφής για το διάκοσμο.
 - <Κατάσταση>, *Κατάσταση*: Δίδεται πληροφορία που αφορά στη συνολική εκτίμηση της κατάστασης του διακόσμου. Βλ. παρακάτω.
- Εισαγωγή:**
- <ΕίδοςΔιακόσμου> υποχρεωτική
 - <ΘέμαΔιακόσμου> υποχρεωτική
 - <Θέση> υποχρεωτική
 - <Συσχέτιση> προαιρετική

	<Τεχνοτροπία> προαιρετική
	<ΤεχνικήΔιακόσμου> προαιρετική
	<Χρονολογία> προαιρετική
	<Αναπαράσταση>: προαιρετική
	<Υλικό> προαιρετική
	<Περιγραφή> προαιρετική
	<Κατάσταση> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<ΕίδοςΔιακόσμου> μοναδική
	<ΘέμαΔιακόσμου> πολλαπλή
	<Θέση> πολλαπλή
	<Συσχέτιση> πολλαπλή
	<Τεχνοτροπία> πολλαπλή
	<ΤεχνικήΔιακόσμου> πολλαπλή
	<Χρονολογία> πολλαπλή
	<Αναπαράσταση>: μοναδική
	<Υλικό> πολλαπλή
	<Περιγραφή> μοναδική
	<Κατάσταση> πολλαπλή
Σύνολο τιμών:	<ΕίδοςΔιακόσμου> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<ΘέμαΔιακόσμου> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Θέση> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Συσχέτιση> αναλύεται παρακάτω
	<Τεχνοτροπία> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<ΤεχνικήΔιακόσμου> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Χρονολογία> τυποποιημένης δομής
	<Αναπαράσταση> αναλύεται παρακάτω
	<Υλικό> τυποποιημένης δομής
	<Περιγραφή> κείμενο
	<Κατάσταση> αναλύεται παρακάτω
Παραδείγματα:	<i>Περίπτωση κεραμοπλαστικού διακόσμου:</i>
	<Διάκοσμος (1)>
	<ΕίδοςΔιακόσμου> κεραμοπλαστικός
	<ΘέμαΔιακόσμου> ζώνη πλίνθινων πλακών
	<Θέση> δυτική όψη, πάνω από το υπέρθυρο
	<i>Περίπτωση γραπτού διακόσμου:</i>
	<Διάκοσμος(2)>
	<ΕίδοςΔιακόσμου> Γραπτός
	<ΘέμαΔιακόσμου> Εικονικό
	<Θέση> Στρώμα 1
	<Συσχέτιση>
	<Τεχνοτροπία> Ρεαλιστική τεχνοτροπία με λαϊκό χαρακτήρα

<Τεχνική Διακόσμου> **Semifresco**

<Χρονολογία>

<Κάποτε Εντός>: **1389/90 μ.Χ**

<Αναπαράσταση>

<Φωτογραφία>

<Περιγραφή > **Γραπτός διάκοσμος 3Α**

<Σύνδεσμος> **C:/arxheio_psifiakon_ikonwn/94.jpg**

<Υλικό>

<Ονομασία>: **ασβεστοκονίαμμα**

<Κατηγορία>: **κονιάμματα**

<Περιγραφή> **Ο ναός είναι ολόγραφος.**

<Κατάσταση>

<Χαρακτηρισμός Κατάστασης> **Μέτρια**

Συμβατότητα:

<Είδος Διακόσμου> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P2 has type/is type of: E55 Type), VRA (Type)

<Θέμα Διακόσμου> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P62 depicts /is depicted by: E1 CRM Entity), CDWA (Subject Matter), VRA (Subject), ICONCLASS Classification scheme

<Θέση> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P53 has former or current location /is former or current location of: E53 Place), VRA (Location)

<Συσχέτιση> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P130 shows features of /features are also found on: E70 Thing), CDWA (Related Works), VRA (Relation)

<Τεχνοτροπία> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P15 influenced /was influenced by : E12 Production: P108 has produced/was produced by: E25 Man-Made Feature: P2 has type/is type of: E55 Type), VRA (Style/Period)

<Τεχνική Διακόσμου> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P101 had as general use /was use of: E55 Type), VRA (Technique)

<Χρονολογία> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P108 has produced/was produced by: E12 Production: P4 has time-span /is time-span of: E52 Time-Span), VRA (Date)

<Αναπαράσταση> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P138 represents /has representation: E36 Visual Item), VRA (Source)

<Υλικό> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P45 consists of /is incorporated in: E57 Material), VRA (Material)

<Περιγραφή> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P3 has note: E62 String), CDWA (Subject Matter – Display/Remarks), VRA (Description)

<Κατάσταση> CIDOC CRM (E25 Man-Made Feature: P44 has condition /condition of: E3 Condition State)

Σχόλια:

<Θέση> Στην περίπτωση του γραπτού διακόσμου, η θέση είναι

ουσιαστικά το στρώμα. Σε αυτήν την περίπτωση συνίσταται το στρώμα να συσχετίζεται με μία φάση κατασκευής ή επέμβασης. Το στρώμα συνδέεται γενικά με τη διαδικασία της δημιουργίας/ζωγραφικής. Στην περίπτωση της επιζωγράφισης για παράδειγμα, διακρίνουμε στρώματα.

<Αναπαράσταση> Αναπαράσταση

- Ορισμός:** Αναπαράσταση του θέματος σε φωτογραφία ή και σχέδιο.
- Υπο-πεδία:** <Φωτογραφία>, Φωτογραφία Εισάγεται φωτογραφία που αναπαριστά το θέμα. Έχει τη στοιχειακή δομή: [<ψηφιακόΑντικείμενο>]
<Σχέδιο>, Σχέδιο : Εισάγεται σχέδιο που αναπαριστά το θέμα. Έχει τη στοιχειακή δομή: [<ψηφιακόΑντικείμενο>]
- Εισαγωγή:** <Φωτογραφία> : προαιρετική
<Σχέδιο> : προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <Φωτογραφία> : πολλαπλή
<Σχέδιο> : πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <Φωτογραφία> : τυποποιημένης μορφής
<Σχέδιο> : τυποποιημένης μορφής
- Παραδείγματα:** <Αναπαράσταση>
<Φωτογραφία>
<Περιγραφή> **Φωτογραφία διακόσμου 1**
<Σύνδεσμος> **C:/arxeio_psifiakon_ikonwn/31.jpg**
- Συμβατότητα:** <Φωτογραφία> CIDOC CRM (E36 Visual Item: P67 refers to /is referred to by: E38 Image), MIDAS (Resources), CDWA (Related Visual Documentation)
<Σχέδιο> CIDOC CRM (E36 Visual Item: P67 refers to /is referred to by: E73 Information Object), MIDAS (Resources), CDWA (Related Visual Documentation)

Σχόλια:

<Κατάσταση> Κατάσταση

- Ορισμός:** Περιγράφεται γενικά η κατάσταση που χαρακτηρίζει τον διάκοσμο
- Υπο-πεδία:** <ΠεριγραφήΚατάστασης>, Περιγραφή Κατάστασης: Εισάγεται ένα κείμενο περιγραφής για την κατάσταση.
<ΧαρακτηρισμόςΚατάστασης>, Χαρακτηρισμός Κατάστασης : Εισάγεται ένας προσδιορισμός που χαρακτηρίζει γενικά και συνολικά την κατάσταση

Εισαγωγή:	<ΠεριγραφήΚατάστασης>: προαιρετική <ΧαρακτηρισμόςΚατάστασης>: προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<ΠεριγραφήΚατάστασης>: μοναδική <ΧαρακτηρισμόςΚατάστασης>: μοναδική
Σύνολο τιμών:	<ΠεριγραφήΚατάστασης>: κείμενο <ΧαρακτηρισμόςΚατάστασης>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
Παραδείγματα:	Περιγραφή κατάστασης γραπτού διακόσμου: <Κατάσταση> <ΠεριγραφήΚατάστασης>: Στο βόρειο τοίχο της κεραίας σημειώνεται απώλεια του διακόσμου σε μεγάλη έκταση. <ΧαρακτηρισμόςΚατάστασης>: Κακή
Συμβατότητα:	<ΠεριγραφήΚατάστασης>: CIDOC CRM (E3 Condition State: P3 has note: E62 String), CHIN (Condition remarks) <ΧαρακτηρισμόςΚατάστασης>: CIDOC CRM (E3 Condition State: P2 has type/is type of: E55 Type)
Σχόλια:	

<Επιγραφή> Επιγραφή ή Χάραγμα

Ορισμός:	Εισάγεται πληροφορία για την επιγραφή ή το χάραγμα που εντοπίζεται στο μνημείο.
Υπο-πεδία:	<Θέση>, Θέση: Προσδιορίζεται επακριβώς η θέση της επιγραφής/χαράγματος στο μνημείο. <Είδος> Είδος: Προσδιορίζεται το είδος της επιγραφής. Έχει τη στοιχειακή δομή [<είδος αντικειμένου>] <Περιεχόμενο>, Περιεχόμενο: Αναλύεται παρακάτω. <ΑναφερόμεναΣτοιχεία> Αναφερόμενα Στοιχεία : Εισάγονται πληροφορίες που αναφέρονται στο περιεχόμενο της επιγραφής . Έχει τη στοιχειακή δομή [<αναφερόμενα>]. <Διαστάσεις>, Διαστάσεις: Συμπληρώνονται οι διαστάσεις της επιγραφής/ του χαράγματος. <Τεχνική Επιγραφής ή Χαράγματος>, Τεχνική Επιγραφής ή Χαράγματος: Συμπληρώνεται η τεχνική κατασκευής της επιγραφής ή του χαράγματος. <Υλικό>, Υλικό: Συμπληρώνεται το υλικό από το οποίο έχει κατασκευαστεί η επιγραφή/το χάραγμα. Έχει τη στοιχειακή δομή [<υλικό>]. <Χρονολογία>, Χρονολογία: Εισάγεται πληροφορία που αφορά στη χρονολογία της επιγραφής/χαράγματος. Έχει τη στοιχειακή δομή [<χρονολογία>]. <Κατάσταση επιγραφής/ χαράγματος>, Κατάσταση επιγραφής/ χαράγματος: Εκτιμάται η κατάσταση της επιγραφής/του

χαράγματος.

<Σκοπός>, Σκοπός: Εισάγεται πληροφορία που προσδιορίζει τον σκοπό της επιγραφής/του χαράγματος.

<Παρατηρήσεις>, Παρατηρήσεις: Σημειώνονται παρατηρήσεις σχετικές με την επιγραφή/το χάραγμα.

Εισαγωγή:

<Θέση>: προαιρετική

<Περιεχόμενο>: προαιρετική

<Είδος>: προαιρετική

<ΑναφερόμεναΣτοιχεία> : προαιρετική

<Διαστάσεις>: προαιρετική

<Τεχνική Επιγραφής/Χαράγματος>: προαιρετική

<Υλικό>: προαιρετική

<Χρονολογία>: προαιρετική

<Κατάσταση επιγραφής/ χαράγματος >: προαιρετική

<Σκοπός>: προαιρετική

<Παρατηρήσεις>: προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Θέση>: πολλαπλή

<Είδος>: πολλαπλή

<Περιεχόμενο>: μοναδική

<ΑναφερόμεναΣτοιχεία>: μοναδική

<Διαστάσεις>: πολλαπλή

<Τεχνική Επιγραφής/Χαράγματος >: πολλαπλή

<Υλικό>: πολλαπλή

<Χρονολογία>: πολλαπλή

<Κατάσταση επιγραφής/ χαράγματος >: πολλαπλή

<Σκοπός>: πολλαπλή

<Παρατηρήσεις>: μοναδική

Σύνολο τιμών:

<Θέση>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Είδος>: τυποποιημένης δομής

<Περιεχόμενο>: Αναλύεται παρακάτω

<ΑναφερόμεναΣτοιχεία>: τυποποιημένης δομής

<Διαστάσεις>: κείμενο

<Τεχνική Επιγραφής/Χαράγματος > ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Υλικό>: τυποποιημένης δομής

<Χρονολογία>: τυποποιημένης δομής

<Κατάσταση επιγραφής/ χαράγματος >: ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Σκοπός>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Παρατηρήσεις> κείμενο

Παραδείγματα: Περίπτωση αφιερωματικής επιγραφής:

<Επιγραφή>

<Θέση>: **υπέρθυρο , δυτική είσοδος**

<Είδος>:

<Χρηστικό>

<Ονομασία> **Αφιερωματική**

<Θησαυρός> **Τοπικός θησαυρός**

<Περιεχόμενο>

<Μεταγραφή> **α χ ε ΜΑΓΔΑΛΗΝΗ ΜΟΝΑΧΗ**

ΣΤΡΙΑΝΟΠΟΥΛΑ

<Γλώσσα>: **Ελληνική**

<Απόδοση> :

<Αναπαράσταση>

<Φωτογραφία>

<Περιγραφή > **Φωτ. λεπτομέρειας Επιγραφή 21**

<Σύνδεσμος> **C:/arχειο_psifiakon_ikonwn/21.jpg**

<Αναφερόμενα Στοιχεία>

<Πρόσωπο>

<Ονοματεπώνυμο> **Μαγδαληνή**

< Ιδιότητα> **Μοναχή**

<Διαστάσεις>

<Τεχνική Επιγραφής >: **Εγχάραξη**

<Υλικό>:

<Ονομασία> **Μάρμαρο**

<Κατηγορία > **Λίθος**

<Χρονολογία>

<Κάποτε Εντός> **1605 μ.Χ**

<Κατάσταση επιγραφής>: **Καλή**

<Σκοπός>: **Υπόμνηση**

<Παρατηρήσεις>:

Συμβατότητα:

<Θέση>: CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P53 has former or current location /is former or current location of: E53 Place), CDWA (Inscriptions/Marks – Location), SPECTRUM (Inscription position)

<Είδος>: CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P2 has type/is type of: E55 Type), CDWA (Inscriptions/Marks - Type), SPECTRUM (Inscription type)

<Περιεχόμενο>: CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P138 represents /has representation: E37 Mark/E34 Inscription), CDWA (Inscriptions/Marks – Transcription or Description), SPECTRUM (Inscription content)

<Αναφερόμενα Στοιχεία>: CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P67 refers to /is referred to by: E73 Information Object)

<Διαστάσεις>: CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P43 has dimension /is dimension of: E54 Dimension)

<Τεχνική Επιγραφής/Χαράγματος > CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P101 had as general use /was use of: E55 Type), SPECTRUM (Inscription method)

<Υλικό>: CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P45 consists of /is incorporated in: E57 Material)

<Χρονολογία>: CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P16 used specific object/was used for: E7 Activity: P4 has time-span /is time-span of: E52 Time-Span), CDWA (Inscriptions/Marks – Date)

<Κατάσταση επιγραφής/ χαραγματος >: CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P44 has condition /condition of: E3 Condition State)

<Σκοπός>: CIDOC CRM(E26 Physical Feature: P16 used specific object/was used for: E7 Activity:P21 had general purpose/was purpose of: E55 Type)

<Παρατηρήσεις> CIDOC CRM (E26 Physical Feature: P3 has note: E62 String), CDWA (Inscriptions/Marks – Remarks), SPECTRUM (Inscription description)

Σχόλια:

<Είδος> Το <Είδος> είναι τυποποιημένης δομής τύπου <Είδος αντικειμένου> που αναλύεται στα γνωστά είδη ταξινόμησης. Όμως στην περίπτωση της επιγραφής, ουσιαστικά αναφερόμαστε (για κάθε περίπτωση) σε ένα μόνο είδος, το <χρηστικό> (π.χ αφιερωματική, επιτύμβια κ.λ.π.). Οπότε, εκ των πραγμάτων, συστήνεται να συμπληρώνεται μόνο το συγκεκριμένο είδος για την ταξινόμηση της επιγραφής.

<Σκοπός>,Ο σκοπός εισάγεται για να δηλώσει βασικά την υπόμνηση.

<ΑναφερόμεναΣτοιχεία> Χρησιμεύει ιδιαίτερος για καταγραφή πληροφορίας που σχετίζεται/προκύπτει από το κείμενο της επιγραφής, όπως π.χ καταγραφή μίας χρονολογίας (και που δύναται να μην σχετίζεται με την χρονολογία της επιγραφής), του κτήτορα ή ενός ιστορικού προσώπου , ενός ιστορικού γεγονότος, που αναφέρεται στο κείμενο της επιγραφής, κ.λ.π..

<Περιεχόμενο> Περιεχόμενο

Ορισμός: Αποδίδεται το περιεχόμενο της επιγραφής.

Υπο-πεδία: <Μεταγραφή>, *Μεταγραφή*: Συμπληρώνεται η μεταγραφή του περιεχομένου.

<Γλώσσα>, *Γλώσσα*: Συμπληρώνεται η γλώσσα στην οποία έχει γραφτεί το περιεχόμενο της επιγραφής.

<Απόδοση >, *Απόδοση*: Εισάγεται ένα κείμενο που αποδίδει/μεταφράζει το περιεχόμενο.

<Αναπαράσταση>, *Αναπαράσταση*: βλέπε παραπάνω

Εισαγωγή: <Γλώσσα>: προαιρετική

<Μεταγραφή> : προαιρετική

	<Απόδοση >: προαιρετική
	<Αναπαράσταση >: προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Μεταγραφή>: μοναδική
	<Γλώσσα>: μοναδική
	<Απόδοση >: πολλαπλή
	<Αναπαράσταση>: μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Μεταγραφή>: κείμενο
	<Γλώσσα>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Απόδοση >: κείμενο
	<Αναπαράσταση> : αναλύεται παραπάνω;
Παραδείγματα:	Παράδειγμα περιεχομένου μίας επιτύμβιας επιγραφής:
	<Επιγραφή>
	<Είδος>
	<Χρηστικό>
	<Ονομασία> Επιτύμβια
	<Θησαυρός> Τοπικός θησαυρός
	<Θέση> Αρκοσόλιο, ανάμεσα στο τόξο και την επίστεψη
	<Διαστάσεις> 0,12 x 0,83 και 1,14 x 0,37μ.
	<Περιεχόμενο>
	<Μεταγραφή> HIC JACET LAURENTIUS (JA)COBI MARIPETRI NOBILIS CRETE(N)SIS ET HERACLII OPPIDI PRAEFECTI DU(M) VIXERIT BENEM (ERENTIAE) ERGO FILIUS DILECTUS MOR(T)E I(M)MATURA CORREPTUS AN(N)O MDCII (1602).
	<Γλώσσα>: Λατινική
	<Απόδοση > ΕΝΘΑΔΕ ΚΕΙΤΑΙ Ο ΛΟΡΕΝΖΟ ΙΑΚΩΒΟΥ ΜΑΛΙΠΕΤΡΟΥ ΕΥΓΕΝΟΥ ΚΡΗΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΣΤΕΛΛΑΝΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΕΩΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ (ΜΙΡΑΜΠΕΛΛΟΥ) ΑΞΙΟΘΑΥΜΑΣΤΟΣ ΕΝΩ ΖΗ ΑΓΑΠΗΤΟΣ ΩΣ ΕΚ ΤΟΥΤΟΥ ΥΙΟΣ ΠΡΩΩΡΩΣ ΑΡΠΑΓΕΙΣ ΑΠΟ ΤΟ ΘΑΝΑΤΟ (1602).
	<Αναπαράσταση>
	<Φωτογραφία>
	<Περιγραφή > Περιεχόμενο -Επιγραφή 41
	<Σύνδεσμος> C:/arχειο_psifiakon_ikonwn/41.jpg
Συμβατότητα:	<Μεταγραφή>: CIDOC CRM (E34 Inscription: P3 has note:P3.1 has type:E55 Type), CDWA (Inscriptions/Marks – Transcription or Description), SPECTRUM (Inscription transliteration)
	<Απόδοση>: CIDOC CRM (E34 Inscription: P3 has note: E62 String ή E34 Inscription: P73 has translation /is translation of: E33 Linguistic Object), CDWA (Inscriptions/Marks – Transcription or Description), SPECTRUM (Inscription translation)
	<Αναπαράσταση> CIDOC CRM (E34 Inscription/ E37 Mark: P138 represents /has representation: E36 Visual Item)

<Γλώσσα> CIDOC CRM (E34 Inscription: P72 has language /is language of: E56 Language), CDWA (Inscriptions/Marks – Typeface/Letterform), SPECTRUM (Inscription Language)

Σχόλια:

<Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης> Παρατήρηση Κατάστασης Διατήρησης

Ορισμός:

Εισάγεται πληροφορία που προκύπτει από την παρατήρηση της υφιστάμενης κατάστασης διατήρησης του μνημείου

Υπο-πεδία:

<ΕκτίμησηΥφιστάμενηςΚατάστασης> Εκτίμηση Υφιστάμενης κατάστασης: πληροφορία για την εκτίμηση της υφιστάμενης κατάστασης

<ΗμερομηνίαΕκτίμησης> *Ημερομηνία Εκτίμησης*: Καταγράφεται η ημερομηνία κατά την οποία έγινε η εκτίμηση της κατάστασης διατήρησης. Έχει τη στοιχειακή δομή [<ημερομηνία>]

<Εκτιμητής>, *Εκτιμητής*: Αναλύεται παρακάτω.

<ΔιάρκειαΥφιστάμενηςΚατάστασης >

ΔιάρκειαΥφιστάμενηςΚατάστασης: Καταγράφεται η διάρκεια της εκτίμησης της κατάστασης διατήρησης. Έχει τη στοιχειακή δομή [<ημερομηνία>].

<Σκοπός > *Σκοπός*: Περιγράφεται ο σκοπός της συγκεκριμένης ενέργειας

<ΣυνοπτικήΠεριγραφή> *Συνοπτική Περιγραφή*: Εισάγεται μία περιγραφή/ανάλυση της κατάστασης διατήρησης.

<ΨηφιακόΑντικείμενο >, *ΨηφιακόΑντικείμενο*: Εισάγεται ένα αρχειακό στοιχείο π.χ μία μελέτη, σε μορφή ψηφιακού αρχείου, που υποστηρίζει/τεκμηριώνει τη συγκεκριμένη εκτίμηση κατάστασης. Έχει τη στοιχειακή δομή [<ψηφιακόΑντικείμενο>] – βλέπε παραπάνω

<ΑναφοράΣεΧρήση >, *Αναφορά σε Χρήση*: Πληροφορία αναφοράς σε κάποια άλλη χρήση

<ΑναφοράΣεΕπέμβαση >, *Αναφορά σε Επέμβαση*: Πληροφορία αναφοράς σε κάποια επέμβαση

<ΑνάγκεςΕπέμβασης >, *Ανάγκες Επέμβασης*: Πληροφορία που προσδιορίζει την ανάγκη για επέμβαση στο μνημείο

<Αναφορές>, *Αναφορές*: Συμπληρώνονται αναφορές (βιβλιογραφικές, αρχεία, μελέτες κ.λ.π.) που τεκμηριώνουν την κατάσταση διατήρησης. Αναλύεται παρακάτω.

Εισαγωγή:

<ΕκτίμησηΥφιστάμενηςΚατάστασης> προαιρετική

<ΗμερομηνίαΕκτίμησης> προαιρετική

<Εκτιμητής>, προαιρετική

<ΔιάρκειαΥφιστάμενηςΚατάστασης > προαιρετική

<Σκοπός > προαιρετική

	<ΣυνοπτικήΠεριγραφή> προαιρετική
	<ΨηφιακόΑντικείμενο > προαιρετική
	<ΑναφοράΣεΧρήση > προαιρετική
	<ΑναφοράΣεΕπέμβαση > προαιρετική
	<ΑνάγκεςΕπέμβασης > προαιρετική
	<Αναφορές >προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<ΕκτίμησηΥφιστάμενηςΚατάστασης> πολλαπλή
	<ΗμερομηνίαΕκτίμησης> μοναδική
	<Εκτιμητής> πολλαπλή
	<ΔιάρκειαΥφιστάμενηςΚατάστασης > μοναδική
	<Σκοπός > πολλαπλή
	<ΣυνοπτικήΠεριγραφή>μοναδική
	<ΨηφιακόΑντικείμενο > πολλαπλή
	<ΑναφοράΣεΧρήση > πολλαπλή
	<ΑναφοράΣεΕπέμβαση > πολλαπλή
	<ΑνάγκεςΕπέμβασης > πολλαπλή
	<Αναφορές > μοναδική
Σύνολο τιμών:	<ΕκτίμησηΥφιστάμενηςΚατάστασης> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<ΗμερομηνίαΕκτίμησης> τυποποιημένης δομής
	<Εκτιμητής> αναλύεται παρακάτω
	<ΔιάρκειαΥφιστάμενηςΚατάστασης > τυποποιημένης δομής
	<Σκοπός> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<ΣυνοπτικήΠεριγραφή>κείμενο
	<ΨηφιακόΑντικείμενο>αναλύεται παρακάτω
	<ΑναφοράΣεΧρήση> αναλύεται παρακάτω
	<ΑναφοράΣεΕπέμβαση> αναλύεται παρακάτω
	<ΑνάγκεςΕπέμβασης> αναλύεται παρακάτω
	<Αναφορές >Αναλύεται παρακάτω

Παραδείγματα:

Συμβατότητα:

Σχόλια:

<Εκτιμητής> Εκτιμητής

Ορισμός:

Εισάγεται πληροφορία για τον υπεύθυνο εκτίμησης της υφιστάμενης κατάστασης.

Υπο-πεδία:

<Πρόσωπο>, Πρόσωπο: Εισάγονται πληροφορίες για το πρόσωπο που έκανε τη συγκεκριμένη εκτίμηση.

<Φορέας>, Φορέας Εισάγονται πληροφορίες για τον φορέα που ευθύνεται για τη συγκεκριμένη εκτίμηση. Έχει τη στοιχειακή δομή [<οργανισμός>].

Εισαγωγή:	<Πρόσωπο>: προαιρετική <Φορέας>: προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Πρόσωπο>: πολλαπλή <Φορέας>: πολλαπλή
Σύνολο τιμών:	<Πρόσωπο> τυποποιημένης δομής[<πρόσωπο>]. <Φορέας> τυποποιημένης δομής[<οργανισμοί>].
Παραδείγματα:	<Εκτιμητής > <Πρόσωπο> <Ονοματεπώνυμο> Δ.Λ
Συμβατότητα:	<Πρόσωπο> CIDOC CRM (E39 Actor:isA: E21 Person) <Φορέας>: CIDOC CRM (E39 Actor :isA:E74 Group)
Σχόλια:	

<ΑναφοράΣεΕπέμβαση> Αναφορά Σε Επέμβαση

Ορισμός:	Εισάγεται πληροφορία που παραπέμπει σε στοιχεία/πληροφορίες για μία επέμβαση που σχετίζεται με την υφιστάμενη κατάσταση.
Υπο-πεδία:	<Σκοπός >, Σκοπός Εισάγονται πληροφορίες για το σκοπό που γίνεται η αναφορά αυτή <Σύνδεσμος >, Σύνδεσμος Εισάγεται ένας σύνδεσμος – αναφορά σε μία φάση επέμβασης
Εισαγωγή:	<Σκοπός > προαιρετική <Σύνδεσμος >: προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Σκοπός > πολλαπλή <Σύνδεσμος > μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Σκοπός > ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Σύνδεσμος > Σύνδεσμος προς μία <Φάση Επέμβασης >
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	
Σχόλια:	

<ΑναφοράΣεΧρήση> Αναφορά Σε Χρήση

Ορισμός:	Εισάγεται πληροφορία που παραπέμπει σε στοιχεία/πληροφορίες για μία χρήση που σχετίζεται με την υφιστάμενη κατάσταση
Υπο-πεδία:	<Σκοπός >, Σκοπός Εισάγονται πληροφορίες για το σκοπό που γίνεται η αναφορά αυτή <Σύνδεσμος >, Σύνδεσμος Εισάγεται ένας σύνδεσμος – αναφορά σε μία φάση χρήσης
Εισαγωγή:	<Σκοπός > προαιρετική <Σύνδεσμος >: προαιρετική

Πολλαπλότητα:	<Σκοπός > πολλαπλή <Σύνδεσμος > μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Σκοπός > ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Σύνδεσμος >: Σύνδεσμος σε μία <Φάση Χρήσης>
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	
Σχόλια:	

<ΑνάγκεςΕπέμβασης> Ανάγκες Επέμβασης

Ορισμός:	Εισάγεται πληροφορία που προσδιορίζει τις ανάγκες για επέμβαση στο μνημείο
Υπο-πεδία:	<ΕίδοςΑνάγκης>, <Είδος Ανάγκης > Καταγράφεται το είδος της ανάγκης <Διαβάθμιση> <Διαβάθμιση >: Εκτιμάται η ανάγκη μέσω μίας διαβάθμισης <ΣυνοπτικήΠεριγραφή> <Συνοπτική Περιγραφή >: Εισάγεται μία περιγραφή/ανάλυση της ανάγκης επέμβασης
Εισαγωγή:	<ΕίδοςΑνάγκης> προαιρετική <Διαβάθμιση> προαιρετική <ΣυνοπτικήΠεριγραφή>: προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<ΕίδοςΑνάγκης> πολλαπλή <Διαβάθμιση> μοναδική <ΣυνοπτικήΠεριγραφή> μοναδική
Σύνολο τιμών:	<ΕίδοςΑνάγκης> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Διαβάθμιση> κείμενο <ΣυνοπτικήΠεριγραφή> κείμενο
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	
Σχόλια:	

<ΤεχνικήΕξέταση> Τεχνική Εξέταση

Ορισμός:	Εισάγονται πληροφορίες που προκύπτουν από τη διεξαγωγή τεχνικών εξετάσεων-αναλύσεων. Η εξέταση συνίσταται στον προσδιορισμό της σύστασης και της κατάστασης διατήρησης του μνημείου, την τεκμηρίωση και τη διαπίστωση της φύσης των μεταβολών και την αποτίμηση των αιτίων που τις προκάλεσαν.
Υπο-πεδία:	<Ονομασία Εξέτασης>, <Ονομασία Εξέτασης>: Καταγράφεται η ονομασία της μεθόδου διαγνωστικής εξέτασης <ΕίδοςΕξέτασης>, <ΕίδοςΕξέτασης>: Προσδιορίζεται το είδος της μεθόδου που χρησιμοποιήθηκε.

	<p><Κατηγορία >Κατηγορία: Μία κατηγοριοποίηση της εξέτασης που διενεργήθη.</p> <p><ΧρόνοςΕφαρμογής>, Χρόνος Εφαρμογής: Καταγράφεται ο χρόνος εφαρμογής της μεθόδου. Έχει τη στοιχειακή δομή: [<ημερομηνία>].</p> <p><ΘέσηΕφαρμογής>, Θέση Εφαρμογής: Καταγράφεται η θέση εφαρμογής μίας εξέτασης</p> <p><ΌργανοΔιάγνωσης >ΌργανοΔιάγνωσης Εισάγεται πληροφορία για το όργανο που χρησιμοποιήθηκε στη συγκεκριμένη διάγνωση.</p> <p><ΣχετικόΣυμβάν>, ΣχετικόΣυμβάν: Εισάγεται πληροφορία για ένα συμβάν ή μία ενέργεια που σχετίζεται με τη διεξαγωγή της διαγνωστικής εξέτασης.</p> <p><ΥπεύθυνοςΕξέτασης>, Υπεύθυνος Εξέτασης: Αναλύεται παρακάτω.</p> <p><Σκοπός>, Σκοπός: Προσδιορίζεται ο σκοπός της εξέτασης.</p> <p><Περιγραφή>, Περιγραφή: Συμπληρώνεται μία περιγραφή ή ένα σχόλιο σχετικά με την εξέταση.</p> <p><ΑποτέλεσμαΕξέτασης>, Αποτέλεσμα Εξέτασης: Αναλύεται παρακάτω.</p>
Εισαγωγή:	<p><Ονομασία Εξέτασης> προαιρετική</p> <p><ΕίδοςΕξέτασης> προαιρετική</p> <p><Κατηγορία > προαιρετική</p> <p><ΧρόνοςΕφαρμογής> προαιρετική</p> <p><ΌργανοΔιάγνωσης > προαιρετική</p> <p><ΣχετικόΣυμβάν> προαιρετική</p> <p><ΥπεύθυνοςΕξέτασης> προαιρετική</p> <p><Σκοπός> προαιρετική</p> <p><Περιγραφή> προαιρετική</p> <p><ΘέσηΕφαρμογής> προαιρετική</p> <p><ΑποτέλεσμαΕξέτασης> προαιρετική</p>
Πολλαπλότητα:	<p><Ονομασία Εξέτασης> πολλαπλή</p> <p><ΕίδοςΕξέτασης> πολλαπλή</p> <p><Κατηγορία > πολλαπλή</p> <p><ΧρόνοςΕφαρμογής> μοναδική</p> <p><ΌργανοΔιάγνωσης > πολλαπλή</p> <p><ΣχετικόΣυμβάν> πολλαπλή</p> <p><ΥπεύθυνοςΕξέτασης> πολλαπλή</p> <p><Σκοπός> πολλαπλή</p> <p><Περιγραφή> μοναδική</p> <p><ΘέσηΕφαρμογής> πολλαπλή</p> <p><ΑποτέλεσμαΕξέτασης> πολλαπλή</p>
Σύνολο τιμών:	<p><Ονομασία Εξέτασης> ελεγχόμενο λεξιλόγιο</p> <p><ΕίδοςΕξέτασης> ελεγχόμενο λεξιλόγιο</p>

	<p><Κατηγορία > ελεγχόμενο λεξιλόγιο <ΧρόνοςΕφαρμογής>στοιχειακής δομής τύπου< ημερομηνίας> <ΌργανοΔιάγνωσης > ελεγχόμενο λεξιλόγιο <ΣχετικόΣυμβάν>αναλύεται παρακάτω <ΥπεύθυνοςΕξέτασης> αναλύεται παρακάτω <Σκοπός> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Περιγραφή>κείμενο <ΘέσηΕφαρμογής> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <ΑποτέλεσμαΕξέτασης>: αναλύεται παρακάτω</p>
Παραδείγματα:	<p>Παράδειγμα εξέτασης: <ΤεχνικήΕξέταση > <ΕίδοςΕξέτασης>: Μη καταστρεπτική <ΟνομασίαΕξέτασης>: Φωτογράφιση στο ορατό <ΧρόνοςΕφαρμογής> <Από> 1-5-2002 <Έως> 3-5-2002 <ΘέσηΕφαρμογής>: Στις εσωτερικές επιφάνειες του ναού <Αποτέλεσμα> <ΣχετικόΣυμβάν>: <ΌργανοΔιάγνωσης >: Φωτογραφική μηχανή Digital Canon <ΥπεύθυνοςΕξέτασης> <Πρόσωπο> <Ονοματεπώνυμο> Μ.Μαμαλάκη <Σκοπός>: Διάγνωση αιτιών και έκτασης μεταβολών. <Περιγραφή>:</p>
Συμβατότητα:	<p><ΕίδοςΕξέτασης>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P2 has type/is type of: E55 Type) , CDWA (Condition/Examination History - Type) <ΟνομασίαΕξέτασης>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P1 is identified by/identifies: E41 Appellation), <ΧρόνοςΕφαρμογής>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P4 has time-span /is time-span of: E52 Time-Span), CDWA (Condition/Examination History – Date), SPECTRUM (Technical assessment date) <ΘέσηΕφαρμογής>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P7 took place at /witnessed: E53 Place), CDWA (Condition/Examination History – Place) <Αποτέλεσμα>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P35 has identified /identified by: E3 Condition State) <ΣχετικόΣυμβάν>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P15 Was influenced by /influenced: E5 Event), CDWA (Context – Event)</p>

	<ΌργανοΔιάγνωσης >: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P16 used specific object /was used for: E70 Thing)
	<ΥπεύθυνοςΕξέτασης>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P14 Carried out by/performed:E39 Actor) , sessor), CHIN (Examiner)
	<Σκοπός>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P21 had general purpose /waCDWA (Condition/Examination History – Agent), SPECTRUM (Technical ass purpose of: E55 Type)
	<Περιγραφή>: CIDOC CRM (E14 Condition Assessment: P3 has note:E62 String), CDWA (Condition/Examination History – Description)
Σχόλια:	<ΣχετικόΣυμβάν> Η συγκεκριμένη πληροφορία συνίσταται να χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις συσχέτισης της εξέτασης με άλλα γεγονότα, δραστηριότητες, επεμβάσεις. (όταν π.χ έχουμε πρόσθετες πληροφορίες που προκύπτουν από μία δειγματοληψία, παράλληλα με την εξέταση,και σχετίζονται μεταξύ τους.)

<ΥπεύθυνοςΕξέτασης> Υπεύθυνος Εξέτασης

Ορισμός:	Δηλώνεται ο υπεύθυνος (φορέας ή φυσικό πρόσωπο) διεξαγωγής της τεχνικής εξέτασης
Υπο-πεδία:	<Πρόσωπο>, Πρόσωπο: Νοείται το πρόσωπο που διεξήγαγε τη διαγνωστική εξέταση. Έχει τη στοιχειακή δομή [<πρόσωπο>]. <Φορέας>, Φορέας : Νοείται ο φορέας που ευθύνεται για την οργάνωση και διεξαγωγή της διαγνωστικής εξέτασης.
Εισαγωγή:	<Πρόσωπο>: προαιρετική <Φορέας>: προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Πρόσωπο>: πολλαπλή <Φορέας>: πολλαπλή
Σύνολο τιμών:	<Πρόσωπο> τυποποιημένης δομής – βλ.[<πρόσωπο>]. <Φορέας>: τυποποιημένης δομής – βλ. [<οργανισμός>].
Παραδείγματα:	<ΥπεύθυνοςΕξέτασης> <Πρόσωπο(1)> <Όνοματεπώνυμο> B.Λ <Φορέας > <Επωνυμία> 13 EBA
Συμβατότητα:	<Πρόσωπο> CIDOC CRM (E39 Actor:isA: E21 Person) <Φορέας>: CIDOC CRM (E39 Actor :isA:E74 Group)
Σχόλια:	

<ΑποτέλεσμαΕξέτασης> Αποτέλεσμα Εξέτασης

Ορισμός:	Εισάγονται πληροφορίες σχετικά με το αποτέλεσμα μίας εξέτασης
Υπο-πεδία:	<p><i><ΠεριγραφήΑποτελέσματος>, Περιγραφή Αποτελέσματος:</i> Περιγράφεται το αποτέλεσμα της εκάστοτε ενέργειας.</p> <p><i><Αναπαράσταση>, Αναπαράσταση :</i> Παρέχεται μία απεικόνιση του συγκεκριμένου αποτελέσματος σε φωτογραφία ή σχέδιο ή και στα δύο. Αναλύεται παραπάνω.</p> <p><i><Διάγνωση Προβλήματος >Διάγνωση Προβλήματος:</i> Παρέχεται μία πλήρης διάγνωση του προβλήματος</p> <p><i><ΑνάγκεςΕπέμβασης>ΑνάγκεςΕπέμβασης :</i>Εκτίμηση για τις ανάγκες επέμβασης στο μνημείο</p>
Εισαγωγή:	<p><i><ΠεριγραφήΑποτελέσματος>:</i> προαιρετική</p> <p><i><Αναπαράσταση>:</i> προαιρετική</p> <p><i><Διάγνωση Προβλήματος ></i> προαιρετική</p> <p><i><ΑνάγκεςΕπέμβασης></i> προαιρετική</p>
Πολλαπλότητα:	<p><i><ΠεριγραφήΑποτελέσματος>:</i> πολλαπλή</p> <p><i><Αναπαράσταση>:</i> μοναδική</p> <p><i><Διάγνωση Προβλήματος ></i> πολλαπλή</p> <p><i><ΑνάγκεςΕπέμβασης></i> πολλαπλή</p>
Σύνολο τιμών:	<p><i><ΠεριγραφήΑποτελέσματος>:</i> στοιχειακής δομής – βλ. <ψηφιακό αντικείμενο></p> <p><i><Αναπαράσταση>:</i> Αναλύεται παραπάνω</p> <p><i><Διάγνωση Προβλήματος ></i> Αναλύεται παρακάτω</p> <p><i><ΑνάγκεςΕπέμβασης></i> Αναλύεται παραπάνω</p>
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	<p><i><ΠεριγραφήΑποτελέσματος>:</i> CIDOC CRM (E1 CRM Entity /E70 Thing: P3 has note: E62 String)</p> <p><i><Αναπαράσταση></i> CIDOC CRM (E1 CRM Entity /E70 Thing : P138 represents /has representation: E36 Visual Item)</p>
Σχόλια:	

<ΔιάγνωσηΠροβλήματος> Διάγνωση Προβλήματος

Ορισμός:	Εισάγονται πληροφορίες που αφορούν στη διάγνωση προβλημάτων που μεταβάλλουν την κατάσταση ενός μνημείου. Διαπιστώνεται η φύση των μεταβολών και η αποτίμηση των αιτιών που τις προκάλεσαν.
Υπο-πεδία:	<p><i><ΕίδοςΠροβλήματος>, ΕίδοςΠροβλήματος:</i> Προσδιορίζεται το είδος του προβλήματος</p> <p><i><Κατηγορία >Κατηγορία:</i> Μία κατηγοριοποίηση του</p>

	<p>προβλήματος <i><Θέση Παρουσίασης Προβλήματος></i>, <i>Θέση Παρουσίασης Προβλήματος</i>: Καταγράφεται η θέση όπου εντοπίζεται το πρόβλημα <i><Προέλευση/Αίτιο ></i>, <i>Προέλευση/Αίτιο</i>: Συμπληρώνονται στοιχεία για τα αίτια ή την προέλευση του προβλήματος <i><Περιγραφή></i>, <i>Περιγραφή</i>: Συμπληρώνεται μία περιγραφή ή ένα σχόλιο σχετικά με την διάγνωση <i><Διάρκεια Υφιστάμενου Προβλήματος ></i>, <i>Διάρκεια Υφιστάμενου Προβλήματος</i>: Καταγράφεται η διάρκεια που εμφανίζει το πρόβλημα. Έχει τη στοιχειακή δομή: [<i><ημερομηνία></i>]. <i><Παρατηρήσεις></i>, <i>Παρατηρήσεις</i>: Συμπληρώνονται παρατηρήσεις σχετικά με το πρόβλημα και τη διάγνωση <i><Αναφορές ></i>, <i>Αναφορές</i>: Συμπληρώνονται αναφορές (βιβλιογραφικές, αρχεία, μελέτες κ.λ.π.) που τεκμηριώνουν την διάγνωση. Αναλύεται παρακάτω. <i><Αναπαράσταση></i>, <i>Αναπαράσταση</i> : Παρέχεται μία απεικόνιση του συγκεκριμένου προβλήματος σε φωτογραφία ή σχέδιο ή και στα δύο. Αναλύεται παραπάνω. <i><Είδος Προβλήματος></i>, προαιρετική <i><Κατηγορία ></i> προαιρετική <i><Θέση Παρουσίασης Προβλήματος></i> προαιρετική <i><Προέλευση/Αίτιο ></i> προαιρετική <i><Περιγραφή ></i> προαιρετική <i><Διάρκεια Υφιστάμενου Προβλήματος ></i> προαιρετική <i><Παρατηρήσεις></i> προαιρετική <i><Αναφορές ></i> προαιρετική <i><Αναπαράσταση></i> προαιρετική</p>
Εισαγωγή:	
Πολλαπλότητα:	<p><i><Είδος Προβλήματος></i>, πολλαπλή <i><Κατηγορία ></i> πολλαπλή <i><Θέση Παρουσίασης Προβλήματος></i> πολλαπλή <i><Προέλευση/Αίτιο ></i> πολλαπλή <i><Περιγραφή ></i> μοναδική <i><Διάρκεια Υφιστάμενου Προβλήματος ></i> μοναδική <i><Παρατηρήσεις></i> μοναδική <i><Αναφορές ></i> μοναδική <i><Αναπαράσταση></i> μοναδική</p>
Σύνολο τιμών:	<p><i><Είδος Προβλήματος></i>, ελεγχόμενο λεξιλόγιο <i><Κατηγορία ></i> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <i><Θέση Παρουσίασης Προβλήματος></i> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <i><Προέλευση/Αίτιο ></i> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <i><Περιγραφή ></i> κείμενο</p>

<ΔιάρκειαΥφιστάμενουΠροβλήματος > τυποποιημένης δομής

<Παρατηρήσεις> κείμενο

<Αναφορές > αναλύεται παρακάτω

<Αναπαράσταση> αναλύεται παραπάνω

Παραδείγματα:

Συμβατότητα:

Σχόλια:

<Ιστορία> Ιστορία

Ορισμός: Περιγράφονται γεγονότα και δραστηριότητες που αποτελούν σημαντικό μέρος της ιστορίας και της εξέλιξης του μνημείου.

Υπο-πεδία: <Κατασκευή>, Κατασκευή : Αναλύεται στην συνέχεια

<Χρήση>, Χρήση: Αναλύεται στην συνέχεια

<Επέμβαση>, Επέμβαση : Αναλύεται στην συνέχεια

Εισαγωγή: <Κατασκευή>: προαιρετική

<Χρήση>: προαιρετική

<Επέμβαση> : προαιρετική

Πολλαπλότητα: <Κατασκευή>: μοναδική

<Χρήση>: μοναδική

<Επέμβαση>: πολλαπλή

Σύνολο τιμών: <Κατασκευή>: βλέπε παρακάτω

<Χρήση>: βλέπε παρακάτω

<Επέμβαση>: βλέπε παρακάτω

Παραδείγματα:

Συμβατότητα: <Κατασκευή>: CIDOC CRM (E12 Production), CDWA (Creation)

<Χρήση>: CIDOC CRM (E7 Activity)

<Επέμβαση> CIDOC CRM (E11 Modification), CDWA (Conservation/Treatment History)

Σχόλια:

<Κατασκευή> Κατασκευή

Ορισμός: Περιγράφονται οι ενέργειες κατασκευής (ιστορικό κατασκευαστικών φάσεων) του μνημείου.

Διακρίνουμε δύο περιπτώσεις: η κατασκευή του μνημείου περατώνεται σε μια φάση ή εκτείνεται σε περισσότερες. Στην πρώτη περίπτωση συμπληρώνουμε μόνο τα Γενικά Στοιχεία Κατασκευής, στην δεύτερη περίπτωση συμπληρώνουμε πολλές ενότητες, δηλ. <Φάση>.

Υπο-πεδία: <ΓενικάΣτοιχείαΚατασκευής>, Γενικά Στοιχεία Κατασκευής :

Βλέπε παρακάτω.

<ΦάσηΚατασκευής>, Φάση Κατασκευής: Βλέπε παρακάτω.

Εισαγωγή:

<ΓενικάΣτοιχείαΚατασκευής>: προαιρετική

<ΦάσηΚατασκευής>: προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<ΓενικάΣτοιχείαΚατασκευής>: μοναδική

<ΦάσηΚατασκευής>: πολλαπλή

Σύνολο τιμών:

<ΓενικάΣτοιχείαΚατασκευής>: Βλέπε παρακάτω

<ΦάσηΚατασκευής>: Βλέπε παρακάτω

Παραδείγματα:

Συμβατότητα:

<ΓενικάΣτοιχείαΚατασκευής>: CIDOC CRM (E12 Production), CDWA (Creation)

<ΦάσηΚατασκευής> CIDOC CRM (E12 Production: P134 continued/was continued by: E12 Production), CDWA (Creation)

Σχόλια:

<Κατασκευή>, <ΦάσηΚατασκευής>: Η όποια πράξη τροποποίησης, στα πλαίσια και κατά τις ανάγκες του συγκεκριμένου project, μπορεί να θεωρηθεί ως κατασκευή - φάση κατασκευής (και όχι μόνο ως επέμβαση).

Η επιλογή διαμορφώνεται από την τελική εκτίμηση του χρήστη (ως προς το πώς εκλαμβάνει την έννοια της κατασκευής και της επέμβασης, για το συγκεκριμένο αντικείμενο τεκμηρίωσης).

<ΓενικάΣτοιχείαΚατασκευής> Γενικά Στοιχεία Κατασκευής

Ορισμός:

Περιλαμβάνει τις βασικές πληροφορίες της κατασκευής και συμπληρώνεται όταν η κατασκευή ενός μνημείου δεν εκτείνεται σε περισσότερες από μια φάσεις.

Υπο-πεδία:

<Κατασκευαστής> Κατασκευαστής : Εισάγεται πληροφορία για το πρόσωπο ή το εργαστήριο που έχτισε το μνημείο. Έχει τη στοιχειακή δομή [<πρόσωπο>] ή [<οργανισμός>].

<Χρονολογία> Χρονολογία. Εισάγεται μία χρονολογία της κατασκευής. Έχει τη στοιχειακή δομή [<χρονολογία>].

<Σκοπός> Σκοπός: Προσδιορίζεται ο σκοπός της συγκεκριμένης κατασκευαστικής ενέργειας .

<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> Εμπλεκόμενο Αντικείμενο : Εισάγεται πληροφορία για το αντικείμενο που μετέχει («ήταν παρόν») στο γεγονός κατασκευής. Έχει τη στοιχειακή δομή [<αντικείμενο>]

<Τεχνική> Τεχνική: Εισάγεται πληροφορία για την τεχνική κατασκευής του μνημείου. Αναλύεται παρακάτω.

<Υλικό> Υλικό: Εισάγεται πληροφορία για τα υλικά που χρησιμοποιήθηκαν στην κατασκευή του μνημείου. Έχει τη στοιχειακή δομή [<υλικό>].

<ΚατάστασηΟλοκλήρωσης> Κατάσταση Ολοκλήρωσης: Δηλώνεται

το στάδιο ολοκλήρωσης στο οποίο έφθασε η κατασκευή.

<Επιρροή> *Επιρροή ή στύλ*: Εισάγεται πληροφορία για το στυλ που χαρακτηρίζει ή επηρέασε την κατασκευή.

<Περιγραφή> *Περιγραφή*: Εισάγεται μία ελεύθερη περιγραφή της κατασκευής.

<Αναφορές>, *Αναφορές*: Συμπληρώνονται αναφορές (βιβλιογραφικές, αρχεία, μελέτες κ.λ.π.) που τεκμηριώνουν την αρχική κατασκευή του μνημείου. Αναλύεται παρακάτω.

Εισαγωγή:

<Κατασκευαστής>: προαιρετική

<Χρονολογία>: υποχρεωτική

<Σκοπός>: προαιρετική

<Τεχνική>: προαιρετική

<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> προαιρετική

<Υλικό>: προαιρετική

<ΚατάστασηΟλοκλήρωσης>: προαιρετική

<Επιρροή>: προαιρετική

<Περιγραφή>: προαιρετική

<Αναφορές> προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Κατασκευαστής>: πολλαπλή

<Χρονολογία>: πολλαπλή

<Σκοπός>: πολλαπλή

<Τεχνική>: πολλαπλή

<Υλικό>: πολλαπλή

<ΚατάστασηΟλοκλήρωσης>: πολλαπλή

<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> πολλαπλή

<Επιρροή>: πολλαπλή

<Περιγραφή>: μοναδική

<Αναφορές> μοναδική

Σύνολο τιμών:

<Κατασκευαστής>: τυποποιημένης δομής

<Χρονολογία>: τυποποιημένης δομής

<Σκοπός>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Τεχνική>: αναλύεται παρακάτω

<Αναφορές> αναλύεται παρακάτω

<Υλικό>: τυποποιημένης δομής

<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> τυποποιημένης δομής

<ΚατάστασηΟλοκλήρωσης>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Επιρροή>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Περιγραφή>: κείμενο

Παραδείγματα:

<Κατασκευή>

<ΓενικάΣτοιχείαΚατασκευής>

<Κατασκευαστής>

<οργανισμός>

<Επωνυμία> **εργαστήριο Κριτσά**

	<p style="text-align: center;"><i><Ιδιότητα > τεχνίτες</i></p> <p><i><Χρονολογία></i></p> <p style="text-align: center;"><i><ΚάποτεΕντός> 1389 μ.Χ</i></p> <p><i><Σκοπός>:</i></p> <p><i><Τεχνική>:</i></p> <p style="text-align: center;"><i><ΕίδοςΤεχνικής> αργολιθοδομή με συνδετικό</i></p> <p>κονίαμα και λαξευμένους λίθους</p> <p><i><Υλικό></i></p> <p style="text-align: center;"><i><Ονομασία> ασβεστολιθος</i></p> <p style="text-align: center;"><i><Κατηγορία> Λίθος</i></p> <p><i><ΚατάστασηΟλοκλήρωσης></i></p> <p><i><Επιρροή>:</i></p> <p><i><Περιγραφή>: Μονόχωρος καμαροσκεπής με 1</i></p> <p>ενισχυτικό τόξο σε κιλλίβαντες. Πιθανώς είχε μία φωτιστική</p> <p>θυρίδα στην αψίδα και δεν είχε παράθυρα</p> <p>...</p>
Συμβατότητα:	<p><i><Κατασκευαστής>:</i> CIDOC CRM (E12 Production: P14 Carried out by/performed:E39 Actor), CDWA (Creation – Creator Description)</p> <p><i><Χρονολογία>:</i> CIDOC CRM (E12 Production: P4 has time-span /is time-span of: E52 Time-Span), CDWA (Creation – Creation Date)</p> <p><i><Σκοπός>:</i> CIDOC CRM (E12 Production:P21 had general purpose/ was purpose of: E55 Type),</p> <p><i><Τεχνική>:</i> CIDOC CRM (E12 Production:P32 used general technique/ was technique of: E55 Type),</p> <p><i><Αναφορές></i> CIDOC CRM (E12 Production: P70 documents /is documented in: E31 Document), CDWA (Creation – Citations), Core Data Standard (Cross reference to documentation), MIDAS (Resources)</p> <p><i><Υλικό>:</i> CIDOC CRM (E12 Production:P126 employed/was employed in: E57 Material), MIDAS (Constructional Material),</p> <p><i><ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο></i> CIDOC CRM (E12 Production: P12 occurred in the presence of/was present at: E77 Persistent Item)</p> <p><i><ΚατάστασηΟλοκλήρωσης>:</i> CIDOC CRM (E12 Production: P2 has type/is type of: E55 Type),</p> <p><i><Επιρροή>:</i> CIDOC CRM (E12 Production: P15 was influenced by /influenced : E1 CRM Entity: P2 has type/is type of: E55 Type), CDWA (Creation – Culture)</p> <p><i><Περιγραφή</i> CIDOC CRM (E12 Production: P3 has note: E62 String), CDWA (Creation – Remarks)</p>
Σχόλια:	<p><i><Κατασκευαστής></i> Ο κατασκευαστής μπορεί να είναι ένα πρόσωπο ή μία ομάδα προσώπων (εργαστήριο).</p>

<ΦάσηΚατασκευής> Φάση Κατασκευής

- Ορισμός:** Εισάγεται πληροφορία για κάθε φάση της κατασκευής που τεκμηριώνεται ως ένα συμβάν κατασκευής
- Υπο-πεδία:**
- <Ονομασία> Ονομασία* : Εισάγεται η ονομασία του συμβάντος.
 - <Κατηγορία> Κατηγορία* : Χαρακτηρισμός του συμβάντος
 - <Χρόνος> Χρόνος* Εισάγεται ο χρόνος του συμβάντος. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<χρονολογία>*]
 - <ΤόποςΣυμβάντος> Τόπος Συμβάντος*: Εισάγεται ο τόπος του συμβάντος.
 - <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> Εμπλεκόμενο Πρόσωπο* : Πρόσωπα που ήσαν παρόντα στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<πρόσωπο>*]
 - <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> Εμπλεκόμενο Αντικείμενο* : Αντικείμενα που ήσαν παρόντα στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<αντικείμενο>*]
 - <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> Εμπλεκόμενος Οργανισμός* : Οργανισμοί που ήσαν παρόντες στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<οργανισμός>*]
 - <Περιγραφή> Περιγραφή* : Ελεύθερη περιγραφή του συμβάντος. *<Τεχνική>, Τεχνική*: Συμπληρώνεται η τεχνική που εφαρμόστηκε σε αυτή τη φάση κατασκευής. Αναλύεται παρακάτω.
 - <Σκοπός> Σκοπός*: Εισάγεται πληροφορία για τον σκοπό που εξυπηρετούσε η συγκεκριμένη κατασκευαστική φάση.
 - <Υλικό> Υλικό*: Συμπληρώνεται το-α υλικό-ά που χρησιμοποιήθηκε-αν στην φάση αυτή. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<υλικό>*]
 - <ΣχετικόΣυμβάν>*: Εισάγεται πληροφορία για το συμβάν που σχετίζεται με το κατασκευαστικό γεγονός της φάσης - βλέπε παρακάτω.
 - <Αναφορές>, Αναφορές*: Συμπληρώνονται αναφορές (βιβλιογραφικές, αρχεία, μελέτες κ.λ.π.) που τεκμηριώνουν την εκάστοτε κατασκευαστική φάση του μνημείου..Αναλύεται παρακάτω.
- Εισαγωγή:**
- <Ονομασία>* : προαιρετική
 - <Κατηγορία>* : υποχρεωτική
 - <Χρόνος>* : υποχρεωτική
 - <ΤόποςΣυμβάντος>* : προαιρετική
 - <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο>* : προαιρετική
 - <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο>* : προαιρετική
 - <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός>* : προαιρετική
 - <Περιγραφή>* : προαιρετική
 - <Τεχνική>*: προαιρετική

	<Σκοπός>: προαιρετική
	<Υλικό>: προαιρετική
	<ΣχετικόΣυμβάν>: προαιρετική
	<Αναφορές> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Ονομασία> : πολλαπλή
	<Κατηγορία> : πολλαπλή
	<Χρόνος> : μοναδική
	<ΤόποςΣυμβάντος> : μοναδική
	<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : πολλαπλή
	<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : πολλαπλή
	<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : πολλαπλή
	<Περιγραφή> : μοναδική
	<Τεχνική>: πολλαπλή
	<Σκοπός>: πολλαπλή
	<Υλικό>: πολλαπλή
	<ΣχετικόΣυμβάν>: πολλαπλή
	<Αναφορές>: μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Κατηγορία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Χρόνος> : τυποποιημένης μορφής: [<χρονολογία>]
	<ΤόποςΣυμβάντος> : Αναλύεται παραπάνω
	<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : τυποποιημένης μορφής: [<πρόσωπο>]
	<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : τυποποιημένης μορφής: [<αντικείμενο>]
	<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : τυποποιημένης μορφής: [<οργανισμός>]
	<Περιγραφή> : ελεύθερο κείμενο
	<Τεχνική>: αναλύεται παρακάτω
	<Σκοπός>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Υλικό> τυποποιημένης δομής
	<ΣχετικόΣυμβάν>: βλ. παρακάτω
	<Αναφορές> αναλύεται παρακάτω
Παραδείγματα:	<Κατασκευή> <ΦάσηΚατασκευής> <Ονομασία> Κατασκευή κεντρικού κλίτους <Χρόνος> <ΚάποτεΕντός> 14^{ος} αι.μ.Χ <Περιγραφή> Πιθανότητα πρόκειται για το αρχικό κλίτος του ναού <Τεχνική>: <ΦερωνΣτοιχείοΤεχνικής> Τρούλλος <ΕίδοςΤεχνικής> Τρούλος με νευρώσεις που

στηρίζεται σε 4 ορθογώνιες παραστάδες συμφυείς με τους πλευρικούς τοίχους

<Σκοπός>: **Κατασκευή μονόχωρου τρουλαίου ναού**

<Υλικό>

<Ονομασία> **Ασβεστόλιθος**

<Σχετικό Συμβάν>

<Αναφορές>

<Βιβλιογραφική Αναφορά>

<Συγγραφέας> **Χατζηδάκης**

<Έτος Έκδοσης> **1952**

Συμβατότητα: <Ονομασία>: CIDOC CRM (E12 Production:: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation)
 <Χρόνος>: CIDOC CRM (E12 Production: P4 has time-span/is time-span of: E52 Time-span), MIDAS (Minimum Date-Maximum Date), CDWA (Creation – Creation Date)
 <Κατηγορία>: CIDOC CRM (E12 Production: P2 has type /is type of: E55 Type) , MIDAS (Event type),
 <Τόπος Συμβάντος>: CIDOC CRM (E12 Production: P7 took place at/ witnessed): E53 Place), CDWA (Creation –Place/Original Location)
 <Περιγραφή>: CIDOC CRM (E12 Production: P3 has note: E62 String), CDWA (Creation –Remarks)
 <Εμπλεκόμενο Πρόσωπο>: CIDOC CRM (E12 Production: P11 had participant /participated in: E21 Person) , MIDAS (Evidence), CDWA (Creation – Creator Description)
 <Εμπλεκόμενος Οργανισμός>: CIDOC CRM (E12 Production: P11 had participant /participated in: E74 Group), CDWA (Creation – Creator Description)
 <Εμπλεκόμενο Αντικείμενο> : CIDOC CRM (E12 Production: P12 occurred in the presence of /was present at: E77 Persistent Item)
 <Τεχνική>: CIDOC CRM (E12 Production: P32 used general technique/ was technique of: E55 Type),
 <Σκοπός>: CIDOC CRM (E12 Production: P21 had general purpose/ was purpose of: E55 Type),
 <Υλικό> CIDOC CRM (E12 Production: P126 employed/was employed in: E57 Material), MIDAS (Constructional Material),
<Σχετικό Συμβάν>: CIDOC CRM (E12 Production: P15 was influenced by /influenced :E5 Event), CDWA (Context – Event)
 <Αναφορές> CIDOC CRM (E12 Production: P70 documents /is documented in: E31 Document), CDWA (Creation –Citations), Core Data Standard (Cross reference to documentation), MIDAS (Resources)

Σχόλια: <ΦάσηΚατασκευής> Ως φάση κατασκευής εκλαμβάνεται και η όποια ανανέωση του ζωγραφικού διακόσμου (απ' τη στιγμή που αλλάζει ο χρόνος δημιουργίας του).
 Το κριτήριο γενικά που διαμορφώνει φάσεις κατασκευής, είναι ο χρόνος: όταν αλλάζει ο χρόνος κατασκευής/δημιουργίας, αλλάζει η (δημιουργείται μία νέα) φάση.
 Ο <Τόπος> (στο γεγονός κατασκευής ενός μνημείου) έχει χρησιμότητα μόνο στις περιπτώσεις χώρων ή οικιστικών συνόλων.

<Τεχνική > Τεχνική

Ορισμός: Συμπληρώνεται πληροφορία σχετική με την τεχνική που χρησιμοποιήθηκε στην κατασκευή ή στην επέμβαση. Ιδιαίτερως στην περίπτωση της κατασκευής, αναφέρεται στην τεχνική κατασκευής/δομής (τεχνική στέγασσης, τοιχοδομίας, επιχρισμάτων, δαπέδων κ.λ.π.) των δομικών μερών του μνημείου, των «φερόντων» δηλ. «στοιχείων τεχνικής»..

Υπο-πεδία: <ΕίδοςΤεχνικής>, <ΕίδοςΤεχνικής>: Προσδιορίζεται το είδος της τεχνικής που εφαρμόστηκε.
 <Φέρον ΣτοιχείοΤεχνικής>, <Φέρον ΣτοιχείοΤεχνικής>: Συμπληρώνεται το στοιχείο το οποίο φέρει μία συγκεκριμένη τεχνική κατασκευής.

Εισαγωγή: <ΕίδοςΤεχνικής>.: προαιρετική
 <Φέρον ΣτοιχείοΤεχνικής>.: προαιρετική

Πολλαπλότητα: <ΕίδοςΤεχνικής>.: πολλαπλή
 <Φέρον ΣτοιχείοΤεχνικής>.: πολλαπλή

Σύνολο τιμών: <ΕίδοςΤεχνικής>.: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Φέρον ΣτοιχείοΤεχνικής>.: ελεγχόμενο λεξιλόγιο

Παραδείγματα: Παράδειγμα τεχνικής:
 <Τεχνική>
 <ΕίδοςΤεχνικής>.: **Μωσαϊκό**
 <Φέρον ΣτοιχείοΤεχνικής>.: **Δάπεδο**

Συμβατότητα: <ΕίδοςΤεχνικής>.: CIDOC CRM (E55 Type)
 <Φέρον ΣτοιχείοΤεχνικής>.: CIDOC CRM (E24 Physical Man-Made Stuff: P108 has produced /was produced by: E12 Production:P32 used general technique/ was technique of: E55 Type),

Σχόλια:

<Σχετικό Συμβάν> Σχετικό Συμβάν

- Ορισμός:** Ορίζεται ως το συμβάν που σχετίζεται με ένα γεγονός/μία φάση κατασκευής, χρήσης, επέμβασης, καταγραφής ή παρατήρησης.
- Υπο-πεδία:** *<Είδος Συσχέτισης>*, *Είδος Συσχέτισης*: Προσδιορίζεται το είδος της σχέσης του συμβάντος με το εκάστοτε γεγονός (κατασκευής, χρήσης, επέμβασης ή παρατήρησης).
<Συμβάν>, *Συμβάν*: Εισάγεται πληροφορία που αφορά στο ίδιο το συμβάν. Έχει τη στοιχειακή δομή [*<συμβάν>*].
- Εισαγωγή:** *<Είδος Συσχέτισης>*: προαιρετική
<Συμβάν>: υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** *<Είδος Συσχέτισης>*: πολλαπλή
<Συμβάν>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** *<Είδος Συσχέτισης>*: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
<Συμβάν>: τυποποιημένης δομής
- Παραδείγματα:** *Παραδείγματα σχετικών συμβάντων:*
<Σχετικό Συμβάν(1)>
<Είδος Συσχέτισης>: **Ανάγκη διάγνωσης από αποτελέσματα δειγματοληψίας**
<Συμβάν>
<Ονομασία> **Δειγματοληψία**
<Κατηγορία> **Συμβάν επέμβασης/συντήρησης**
<Χρόνος>
<Κάποτε Εντός> **1999**
<Περιγραφή> **Τα αποτελέσματα της δειγματοληψίας έδειξαν ότι έπρεπε ακολούθως να εφαρμοστεί η συγκεκριμένη μέθοδος laser για να διαγνωστεί με ακρίβεια η παθολογία του μνημείου.**
- <Σχετικό Συμβάν(2)>*
<Είδος Συσχέτισης>: **Αίτιο φθορών**
<Συμβάν>
<Ονομασία> **Σεισμός**
<Κατηγορία > **Συμβάν φυσικής καταστροφής**
<Χρόνος>
<Κάποτε Εντός> **1918**
<Περιγραφή> **Ο σεισμός που συνέβη το 1918, σύμφωνα με γραπτές πηγές, ήταν μεγέθους 6,1 Richter. Ο καταστροφικές συνέπειες του ιστορικού αυτού σεισμού σχετίζονται άμεσα με τις φθορές που έχουν υποστεί τα ανώτερα τμήματα του ναού (ιδιαίτέρως ο τρούλλος).**
- Συμβατότητα:** *<Είδος Συσχέτισης>*: CIDOC CRM (E5 Event P2 has type/is type of: E55 Type), SPECTRUM (Associated event type)
***<Συμβάν>*: CIDOC CRM (E5 Event:P9 consists of/forms**

part of: E5 Event), CDWA (Context – Event –Event Identification), SPECTRUM (Associated event name)

Σχόλια:

<Χρήση> Χρήση

- Ορισμός:** Εισάγεται πληροφορία που προσδιορίζει τη χρήση του μνημείου στην παρούσα φάση. Παράλληλα τηρείται ένα ιστορικό χρήσεων του μνημείου με την καταγραφή όλων των φάσεων χρήσης/λειτουργίας του.
Θεωρούμε ότι κάθε φορά που αλλάζει η χρήση του μνημείου, αλλάζει και η φάση χρήσης του.
- Υπο-πεδία:** <ΦάσηΧρήσης>, Φάση Χρήσης: Αναλύεται παρακάτω.
- Εισαγωγή:** <ΦάσηΧρήσης>: υποχρεωτική
- Πολλαπλότητα:** <ΦάσηΧρήσης>: πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:**
- Παραδείγματα:**
- Συμβατότητα:** <ΦάσηΧρήσης>: CIDOC CRM (E7 Activity: P134 continued/was continued by: E7 Activity)

Σχόλια:

<ΦάσηΧρήσης> Φάση Χρήσης

- Ορισμός:** Εισάγονται οι πληροφορίες για την εκάστοτε φάση χρήσης του μνημείου (που στην παραγματικότητα πρόκειται για ένα γεγονός/συμβάν χρήσης, που επαναλαμβάνεται).
- Υπο-πεδία:**
- <Ονομασία> Ονομασία : Εισάγεται η ονομασία του συμβάντος.
- <Κατηγορία> Κατηγορία : Χαρακτηρισμός του συμβάντος
- <Χρόνος> Χρόνος Εισάγεται ο χρόνος του συμβάντος. Έχει τη στοιχειακή δομή [<χρονολογία>]
- <ΤόποςΣυμβάντος> Τόπος Συμβάντος: Εισάγεται ο τόπος του συμβάντος.
- <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> Εμπλεκόμενο Πρόσωπο : Πρόσωπα που ήσαν παρόντα στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [<πρόσωπο>]
- <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> Εμπλεκόμενο Αντικείμενο : Αντικείμενα που ήσαν παρόντα στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [<αντικείμενο>]
- <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> Εμπλεκόμενος Οργανισμός : Οργανισμοί που ήσαν παρόντες στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [<οργανισμός>]
- <Περιγραφή> Περιγραφή : Ελεύθερη περιγραφή του συμβάντος
- <Σκοπός>, Σκοπός: Εισάγεται πληροφορία για τον σκοπό που

υπηρετούσε η συγκεκριμένη χρήση στην τότε καταγεγραμμένη φάση.

<Σχετικό Συμβάν>, Σχετικό Συμβάν: Εισάγεται πληροφορία για ένα συμβάν που σχετίζεται με την συγκεκριμένη φάση χρήσης.

<Αναφορές>, Αναφορές: Συμπληρώνονται οι αναφορές που τεκμηριώνουν τη συγκεκριμένη φάση χρήσης. Αναλύεται παρακάτω.

Εισαγωγή:

<Ονομασία> : προαιρετική

<Κατηγορία> : υποχρεωτική

<Χρόνος> : υποχρεωτική

<Τόπος Συμβάντος> : προαιρετική

<Εμπλεκόμενο Πρόσωπο> : προαιρετική

<Εμπλεκόμενο Αντικείμενο> : προαιρετική

<Εμπλεκόμενος Οργανισμός> : προαιρετική

<Περιγραφή> : προαιρετική

<Σκοπός> : προαιρετική

<Αναφορές> : προαιρετική

<Σχετικό Συμβάν> : προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Ονομασία> : πολλαπλή

<Κατηγορία> : πολλαπλή

<Χρόνος> : μοναδική

<Τόπος Συμβάντος> : μοναδική

<Εμπλεκόμενο Πρόσωπο> : πολλαπλή

<Εμπλεκόμενο Αντικείμενο> : πολλαπλή

<Εμπλεκόμενος Οργανισμός> : πολλαπλή

<Περιγραφή> : μοναδική

<Σκοπός> : πολλαπλή

<Σχετικό Συμβάν> : πολλαπλή

<Αναφορές> : μοναδική

Σύνολο τιμών:

<Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Κατηγορία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Χρόνος> : τυποποιημένης μορφής: [<χρονολογία>]

<Τόπος Συμβάντος> : Αναλύεται παραπάνω

<Εμπλεκόμενο Πρόσωπο> : τυποποιημένης μορφής:
[<πρόσωπο>]

<Εμπλεκόμενο Αντικείμενο> : τυποποιημένης μορφής:
[<αντικείμενο>]

<Εμπλεκόμενος Οργανισμός> : τυποποιημένης μορφής:
[<οργανισμός>]

<Περιγραφή> : ελεύθερο κείμενο

<Σκοπός> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Σχετικό Συμβάν> : βλέπε παραπάνω

<Αναφορές> : βλέπε παρακάτω

- Παραδείγματα:** <Χρήση >
 <ΦάσηΧρήσης>
 <Όνομασία> **Χρήση 2^η**
 <Κατηγορία(1)> **Συμβάν χρήσης**
 <Κατηγορία(2) > **Λειτουργία σχολείου**
 <Χρόνος>
 <ΚάποτεΕντός> **αρχές 19^{ου} αι.**
 <Περιγραφή> **Ο ναός χρησιμοποιήθηκε ως σχολείο στις αρχές του 19^{ου} αι.**
 <Σκοπός>: **Εκπαιδευτικός**
 <ΣχετικόΣυμβάν>:
 <Αναφορές>
 <ΒιβλιογραφικήΑναφορά>
 <Συγγραφέας> **Παπαδάκη – Oekland**
 <ΈτοςΈκδοση> **2000**
- Συμβατότητα:** <Όνομασία>: CIDOC CRM (E7 Activity: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation)
 <Χρόνος>: CIDOC CRM (E7 Activity: P4 has time-span/is time-span of:E52 Time-span), MIDAS (Minimum Date-Maximum Date)
 <Κατηγορία>: CIDOC CRM (E7 Activity: P2 has type /is type of: E55 Type) , MIDAS (Event type),
 <ΤόποςΣυμβάντος>: CIDOC CRM (E7 Activity: P7 took place at/ witnessed):E53 Place),
 <Περιγραφή>:CIDOC CRM (E7 Activity: P3 has note: E62 String)
 <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο>: CIDOC CRM (E7 Activity: P11 had participant /participated in:E21 Person) , MIDAS (Evidence),
 <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός>: CIDOC CRM (E7 Activity: P11 had participant /participated in:E74 Group)
 <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : CIDOC CRM (E7 Activity: P12 occurred in the presence of /was present at: E77 Persistent Item)
 <Σκοπός>: CIDOC CRM (E7 Activity:P21 had general purpose/ was purpose of: E55 Type),
 <ΣχετικόΣυμβάν>: CIDOC CRM (E7 Activity: P15 was influenced by /influenced :E5 Event), CDWA (Context – Event)
 <Αναφορές> CIDOC CRM (E7 Activity: P70 documents /is documented in: E31 Document), Core Data Standard (Cross reference to documentation), MIDAS (Resources)
- Σχόλια:** Ο <Τόπος> έχει χρησιμότητα μόνο στις περιπτώσεις χώρων ή οικιστικών συνόλων.

< Επέμβαση> Επέμβαση

- Ορισμός:** Η ενότητα αυτή αφορά τις επεμβάσεις που έχουν γίνει στο μνημείο. Μια επέμβαση μπορεί να γίνει εφάπαξ ή να γίνει σε ξεχωριστές φάσεις. Στα γενικά στοιχεία επέμβασης αναφέρεται η τελευταία περατωθείσα επέμβαση. Επίσης όταν προκύψει μια νέα επέμβαση, τότε η αναφερόμενη στα γενικά στοιχεία επέμβασης μεταφέρεται σε μια ή περισσότερες φάσεις και στα γενικά στοιχεία επέμβασης συμπληρώνονται οι πληροφορίες που αφορούν την τελευταία.
- Υπο-πεδία:** <ΓενικάΣτοιχείαΕπέμβασης>, *Γενικά Στοιχεία Επέμβασης*: : βλέπε παρακάτω
<ΦάσηΕπέμβασης>, *Φάση Επέμβασης*: : βλέπε παρακάτω
- Εισαγωγή:** <ΓενικάΣτοιχείαΕπέμβασης>: προαιρετική
<ΦάσηΕπέμβασης>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <ΓενικάΣτοιχείαΕπέμβασης>: μοναδική
<ΦάσηΕπέμβασης>: πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <ΓενικάΣτοιχείαΕπέμβασης>: βλέπε παρακάτω
<ΦάσηΕπέμβασης>: βλέπε παρακάτω
- Παραδείγματα:**
- Συμβατότητα:** <ΓενικάΣτοιχείαΕπέμβασης>: CIDOC CRM (E11 Modification), CHIN (Conservation/Treatment)
<ΦάσηΕπέμβασης>: CIDOC CRM (E11 Modification: P134 continued/was continued by: E11 Modification), CDWA (Conservation/Treatment History), CHIN (Conservation/Treatment)
- Σχόλια:** Η επέμβαση γενικά νοείται ως μία ενέργεια που τροποποιεί την υπάρχουσα κατασκευή (δομή και επιφάνεια). Μπορεί να είναι μία καταστρεπτική επέμβαση, μπορεί όμως και να αποβλέπει στην αποκατάσταση/συντήρηση του μνημείου.

<ΓενικάΣτοιχείαΕπέμβασης> Γενικά Στοιχεία Επέμβασης

- Ορισμός:** Εισάγονται πληροφορίες για την τελευταία επέμβαση ή συντήρηση που έγινε στο μνημείο.
- Υπο-πεδία:** <Ονομασία>, *Ονομασία*: Εισάγεται ένας τίτλος της επέμβασης.
<Επεμβαίνων>, *Επεμβαίνων* : Εισάγεται πληροφορία για το πρόσωπο που έκανε την επέμβαση. Έχει τη στοιχειακή δομή [<πρόσωπο>].
<Σκοπός>, *Σκοπός*: Συμπληρώνεται ο σκοπός της επέμβασης.
<ΘέσηΕπέμβασης>, *Θέση Επέμβασης*: Προσδιορίζεται η ακριβής

θέση στο ναό (π.χ το δομικό μέρος ή η επιφάνεια ή ο λειτουργικός χώρος), όπου έγινε η επέμβαση.

<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> *Εμπλεκόμενο Αντικείμενο* : Εισάγεται πληροφορία για το αντικείμενο που μετέχει («ήταν παρόν») στο γεγονός επέμβασης. Έχει τη στοιχειακή δομή [<αντικείμενο>] <Χρονολογία>, *Χρονολογία*: Προσδιορίζεται ο χρόνος κατά τον οποίο έγινε η επέμβαση. Έχει τη στοιχειακή δομή: [<χρονολογία>]

<Τεχνική>, *Τεχνική*: Συμπληρώνεται η τεχνική/ές που χρησιμοποιήθηκε στην επέμβαση. Αναλύεται παραπάνω.

<Υλικό>, *Υλικό*: Συμπληρώνεται το υλικό-ά που χρησιμοποιήθηκε για την επέμβαση. Έχει τη στοιχειακή δομή [<υλικό>]

<ΚατάστασηΟλοκλήρωσης>, *Κατάσταση Ολοκλήρωσης*: Εισάγεται η πληροφορία που διευκρινίζει εάν είχε ολοκληρωθεί η συγκεκριμένη επέμβαση ή όχι.

<ΙχνηΜετατροπής>, *Ιχνη Μετατροπής* : Νοείται η επισήμανση εσκεμμένων μετατροπών που έγιναν επάνω στο μνημείο.

<Αποτέλεσμα>, *Αποτέλεσμα*: Εισάγεται πληροφορία που αναφέρει ποιο ήταν το αποτέλεσμα της επέμβασης.

<Περιγραφή>, *Περιγραφή*: Ελεύθερη περιγραφή της επέμβασης <Αναφορές>, *Αναφορές* : Παραπομπή σε υλικό (βιβλιογραφικές αναφορές και αρχεία) που τεκμηριώνει και αναφέρει τις επεμβάσεις που έχουν γίνει στο μνημείο. Βλέπε παρακάτω.

Εισαγωγή:

<Ονομασία>: προαιρετική

<Επεμβαίνων> : προαιρετική

<ΘέσηΕπέμβασης>: προαιρετική

<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> προαιρετική

<Σκοπός>: προαιρετική

<Χρονολογία>: προαιρετική

<Τεχνική>: προαιρετική

<Υλικό>: προαιρετική

<ΚατάστασηΟλοκλήρωσης>: προαιρετική

<ΙχνηΜετατροπής>: προαιρετική

<Αποτέλεσμα>: προαιρετική

<Αναφορές> προαιρετική

<Περιγραφή>: προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Ονομασία>: πολλαπλή

<Επεμβαίνων> : πολλαπλή

<ΘέσηΕπέμβασης>: πολλαπλή

<Σκοπός>: πολλαπλή

<Χρονολογία>: πολλαπλή

<Τεχνική>: πολλαπλή

<Υλικό>: πολλαπλή

	<p><ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> πολλαπλή <ΚατάστασηΟλοκλήρωσης>: πολλαπλή <ΙχνηΜετατροπής>: πολλαπλή <Αποτέλεσμα>: πολλαπλή <Περιγραφή>: μοναδική <Αναφορές> μοναδική</p>
Σύνολο τιμών:	<p><Ονομασία>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Επεμβαίνων> : τυποποιημένης δομής <Χρονολογία>: τυποποιημένης δομής <ΘέσηΕπέμβασης>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Σκοπός>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Τεχνική>: Αναλύεται παραπάνω <Υλικό>: τυποποιημένης δομής <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> τυποποιημένης δομής <ΚατάστασηΟλοκλήρωσης>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο <ΙχνηΜετατροπής>: κείμενο <Περιγραφή>: κείμενο <Αποτέλεσμα>: Αναλύεται παραπάνω <Αναφορές> Αναλύεται παρακάτω</p>
Παραδείγματα:	<p><ΓενικάΣτοιχείαΕπέμβασης> <Ονομασία>: Στερέωση Βόρειου τοίχου ναού <Επεμβαίνων> : <Ονοματεπώνυμο> Β.Λ. <Ιδιότητα> Συντηρητής <Χρονολογία>: <ΚάποτεΕντός> 1999 <ΘέσηΕπέμβασης>: Περιμετρικά του Β. τοίχου , στο ιερό. <Σκοπός(1)>: Υποστήριξη <Σκοπός(2)>: Αποκατάσταση <Τεχνική>: <Υλικό></p> <p>....</p>
Συμβατότητα:	<p><Ονομασία>: CIDOC CRM (E11 Modification: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation) <Επεμβαίνων> : CIDOC CRM (E11 Modification: P14 Carried out by/performed:E39 Actor), SPECTRUM (Conservator), CHIN (Conservator) <Χρονολογία>: CIDOC CRM (E11 Modification: P4 has time-span /is time-span of: E52 Time-Span), SPECTRUM (Treatment date), CHIN (Conservation treatment date) <ΘέσηΕπέμβασης>: CIDOC CRM (E11 Modification: P7 took place at /witnessed: E53 Place) <Σκοπός>: CIDOC CRM (E11 Modification: P21 had general</p>

purpose/ was purpose of: E55 Type),
 <Τεχνική>: CIDOC CRM (E11 Modification: P32 used general technique/ was technique of: E55 Type), CHIN (Technique)
 <Υλικό>: CIDOC CRM (E11 Modification: P126 employed/was employed in: E57 Material), CHIN (Conservation treatment materials)
 <Εμπλεκόμενο/Αντικείμενο> CIDOC CRM (E11 Modification: P12 occurred in the presence of/was present at: E77 Persistent Item
 ή E11 Modification:P31 has modified/was modified by: E24 Physical Man-Made Thing)
 <Κατάσταση/Ολοκλήρωσης>: CIDOC CRM (E11 Modification: P2 has type/is type of: E55 Type),
 <Ιχνη/Μετατροπής>: CIDOC CRM (E11 Modification: P2 has type/is type of: E55 Type),
 <Περιγραφή>: CIDOC CRM (E11 Modification: P3 has note: E62 String), SPECTRUM (Treatment report), CHIN (Conservation treatment remarks)
 <Αποτέλεσμα>: CIDOC CRM (E11 Modification:P31 has modified/was modified by: E24 Physical Man-Made Thing)
 <Αναφορές> CIDOC CRM (E11 Modification: P70 documents /is documented in: E31 Document), Core Data Standard (Cross reference to documentation), MIDAS (Resources)

Σχόλια:

<Αποτέλεσμα> Η συγκεκριμένη πληροφορία είναι σημαντική σε περιπτώσεις που το αποτέλεσμα μίας επέμβασης είναι καταστρεπτικό(π.χ φθορές, μεταβολές κατάστασης).

Η γνώση του αποτελέσματος συμβάλλει γενικά στην κατανόηση και λογική σύνδεση με κάποια άλλη διαδικασία (σχέση αιτίου-αιτιατού)

Στην <επέμβαση> είναι απαραίτητη η πληροφορία που προσδιορίζει την ακριβή θέση (π.χ επιφάνεια στον τοίχο, χώρος, δομικός μέρος/στοιχείο κλ.π.) όπου έγινε η επέμβαση. Όμως πληροφορία σχετική με τον τόπο, δηλ. τη γεωγραφική θέση/γεωπολιτική περιοχή όπου τοποθετείται το γεγονός της ενέργειας, στην συγκεκριμένη περίπτωση που το αντικείμενο τεκμηρίωσης είναι ακίνητο μνημείο (π.χ ναός), δεν χρειάζεται να δηλωθεί, διότι η επέμβαση εννοείται ότι γίνεται in situ, δηλ. στον ναό (και όχι σε κάποιο άλλο τόπο/τόπους). Επομένως, σε αυτήν την περίπτωση, δεν συμπληρώνουμε πεδίο <τόπος> στην <επέμβαση>. Ο <Τόπος> (στο γεγονός κατασκευής ενός μνημείου) έχει χρησιμότητα μόνο στις περιπτώσεις χώρων ή οικιστικών συνόλων.

<ΦάσηΕπέμβασης> Φάση Επέμβασης

Ορισμός: Δηλώνει καθένα από τα διακριτά στάδια μιας επέμβασης, τα οποία τεκμηριώνονται χωριστά..Ορίζεται ως η επέμβαση που πραγματοποιείται σε φάσεις, σε στάδια.

Με αυτόν τον τρόπο διατηρείται ένα ιστορικό των διαδικαστικών μερών/φάσεων μίας επέμβασης.

Κάθε φάση επέμβασης στην πραγματικότητα είναι ένα γεγονός επέμβασης, που μπορεί να επαναλαμβάνεται.

Υπο-πεδία:

<Ονομασία> Ονομασία : Εισάγεται η ονομασία του συμβάντος.

<Κατηγορία> Κατηγορία : Χαρακτηρισμός του συμβάντος

<Χρόνος> Χρόνος Εισάγεται ο χρόνος του συμβάντος. Έχει τη στοιχειακή δομή [**<χρονολογία>**]

<ΤόποςΣυμβάντος> Τόπος Συμβάντος: Εισάγεται ο τόπος του συμβάντος.

<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> Εμπλεκόμενο Πρόσωπο : Πρόσωπα που ήσαν παρόντα στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [**<πρόσωπο>**]

<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> Εμπλεκόμενο Αντικείμενο : Αντικείμενα που ήσαν παρόντα στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [**<αντικείμενο>**]

<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> Εμπλεκόμενος Οργανισμός : Οργανισμοί που ήσαν παρόντες στο συμβάν ή μετείχαν σε αυτό. Έχει τη στοιχειακή δομή [**<οργανισμός>**]

<Περιγραφή> Περιγραφή : Ελεύθερη περιγραφή του συμβάντος.

<Σκοπός>, Σκοπός: Δηλώνεται ο σκοπός της επέμβασης στη συγκεκριμένη φάση.

<Τεχνική>, Τεχνική: Συμπληρώνεται η τεχνική που εφαρμόστηκε στη φάση αυτή.

<Υλικό>, Υλικό: Το-α υλικό-α το οποίο χρησιμοποιήθηκε στη φάση αυτή. Έχει τη στοιχειακή δομή [**<υλικό>**]

<ΘέσηΕπέμβασης>, Θέση Επέμβασης: Προσδιορίζεται η ακριβής θέση στο ναό (π.χ το δομικό μέρος , η επιφάνεια ή ο λειτουργικός χώρος), όπου έγινε η συγκεκριμένη φάση επέμβασης.

<Αποτέλεσμα>, Αποτέλεσμα: Εισάγεται πληροφορία που αναφέρει ποιο ήταν το αποτέλεσμα της συγκεκριμένης φάσης επέμβασης.

<ΣχετικόΣυμβάν>, Σχετικό Συμβάν : Νοείται ως ένα άλλο συμβάν που σχετίζεται με αυτή τη φάση επέμβασης.

<Αναφορές>, Αναφορές : Παραπομπή σε υλικό (βιβλιογραφικές αναφορές και αρχεία) που τεκμηριώνει κάθε φάση επέμβασης. Βλέπε παρακάτω.

Εισαγωγή:

<Ονομασία> : προαιρετική

<Κατηγορία> : υποχρεωτική

<Χρόνος> : υποχρεωτική

	<ΤόποςΣυμβάντος> : προαιρετική
	<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : προαιρετική
	<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : προαιρετική
	<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : προαιρετική
	<Περιγραφή> : προαιρετική
	<Σκοπός>: προαιρετική
	<Τεχνική>: προαιρετική
	<Υλικό>: προαιρετική
	<Αποτέλεσμα>: προαιρετική
	<ΘέσηΕπέμβασης>: προαιρετική
	<ΣχετικόΣυμβάν>: προαιρετική
	<Αναφορές> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Ονομασία> : πολλαπλή
	<Κατηγορία> : πολλαπλή
	<Χρόνος> : μοναδική
	<ΤόποςΣυμβάντος> : μοναδική
	<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : πολλαπλή
	<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : πολλαπλή
	<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : πολλαπλή
	<Περιγραφή> : μοναδική
	<Σκοπός>: πολλαπλή
	<Τεχνική>: πολλαπλή
	<Υλικό>: πολλαπλή
	<Αποτέλεσμα>: πολλαπλή
	<ΘέσηΕπέμβασης>: πολλαπλή
	<ΣχετικόΣυμβάν>: πολλαπλή
	<Αναφορές>μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Κατηγορία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Χρόνος> : τυποποιημένης μορφής: [<χρονολογία>]
	<ΤόποςΣυμβάντος> : Αναλύεται παραπάνω
	<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : τυποποιημένης μορφής: [<πρόσωπο>]
	<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : τυποποιημένης μορφής: [<αντικείμενο>]
	<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : τυποποιημένης μορφής: [<οργανισμός>]
	<Περιγραφή> : ελεύθερο κείμενο
	<Σκοπός>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Τεχνική>: βλέπε παραπάνω
	<Υλικό>: τυποποιημένης δομής
	<ΣχετικόΣυμβάν>: βλέπε παραπάνω
	<Αποτέλεσμα>: βλέπε παραπάνω

- <ΘέσηΕπέμβασης>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Αναφορές> βλέπε παρακάτω
- Παραδείγματα:** Παράδειγμα φάσης επέμβασης:
 <ΦάσηΕπέμβασης(1)>
 <Ονομασία> **Καθαρισμός ζωγραφικής επιφάνειας τοιχογραφιών**
 <Κατηγορία(1)> **Συντήρηση**
 <Κατηγορία(2)> **Συμβάν επέμβασης**
 <Χρόνος>
 <ΚάποτεΕντός> **2001**
 <Περιγραφή> **Πραγματοποιήθηκε καθαρισμός της ζωγραφικής επιφάνειας από τα άλατα .**
 <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός>
 <Επωνυμία> **13EBA.**
 <Τμήμα > **Τμήμα Συντήρησης**
 <Σκοπός>: **Αποκατάσταση**
 <Τεχνική>:
 <ΕίδοςΤεχνικής>.: **Laser**
 <Φέρον ΣτοιχείοΤεχνικής>: **Νότιος τοίχος**
 <Υλικό>
 <Αποτέλεσμα>
 <Περιγραφή> **Καθαρισμός του συνόλου του τοιχογραφικού διακόσμου του Νότιου τοίχου σε μεγάλη έκταση**
 <ΘέσηΕπέμβασης> **Ζωγραφική επιφάνεια, Νότιος τοίχος**
 <ΣχετικόΣυμβάν>:
 <Αναφορές>
- Συμβατότητα:** <Ονομασία>: CIDOC CRM (E11 Modification: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation)
 <Χρόνος>: CIDOC CRM (E11 Modification: P4 has time-span/is time-span of:E52 Time-span), MIDAS (Minimum Date-Maximum Date), CDWA (Conservation/Treatment History- Date), SPECTRUM (Treatment date)
 <Κατηγορία>: CIDOC CRM (E11 Modification: P2 has type /is type of:E55 Type) , MIDAS (Event type), CDWA (Conservation/Treatment History-Type)
 <ΤόποςΣυμβάντος>: CIDOC CRM (E11 Modification: P7 took Place at/ witnessed):E53 Place), CDWA (Conservation/Treatment History- Place)
 <Περιγραφή>:CIDOC CRM (E11 Modification: P3 has note: E62 String), CDWA (Conservation/Treatment History-Description), SPECTRUM (Treatment report)

<ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο>: CIDOC CRM (E11 Modification: P11 had participant /participated in:E21 Person) , MIDAS (Evidence), CDWA (Conservation/Treatment History- Agent), SPECTRUM (Conservator)

<ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός>: CIDOC CRM (E11 Modification: P11 had participant /participated in:E74 Group), CDWA (Conservation/Treatment History- Agent), SPECTRUM (Conservator)

<ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : CIDOC CRM (E11 Modification: P12 occurred in the presence of /was present at: E77 Persistent Item)

<ΘέσηΕπέμβασης>: CIDOC CRM (E11 Modification: P7 took place at /witnessed: E53 Place), CDWA (Conservation/Treatment History-Place)

<Σκοπός>: CIDOC CRM (E11 Modification: P21 had general purpose/ was purpose of: E55 Type),

<Τεχνική>: CIDOC CRM (E11 Modification: P32 used general technique/ was technique of: E55 Type),

<Υλικό>: CIDOC CRM (E11 Modification: P126 employed/was employed in: E57 Material)

<Αποτέλεσμα>: CIDOC CRM (E11 Modification:P31 has modified/was modified by: E24 Physical Man-Made Thing)

<Αναφορές> CIDOC CRM (E11 Modification: P70 documents /is documented in: E31 Document), CDWA (Conservation/Treatment History-Citations), Core Data Standard (Cross reference to documentation), MIDAS (Resources)

<ΣχετικόΣυμβάν>: CIDOC CRM (E11 Modification: P15 was influenced by /influenced :E5 Event), CDWA (Context – Event)

Σχόλια:

Ο <Τόπος> έχει χρησιμότητα μόνο στις περιπτώσεις χώρων ή οικιστικών συνόλων.

<Συσχετίσεις> Συσχετίσεις

Ορισμός:

Εισάγεται πληροφορία για τις συσχετίσεις που υπάρχουν μεταξύ του υπό τεκμηρίωση μνημείου και άλλων μνημείων, τοιχογραφιών ή συμβάντων.

Υπο-πεδία:

<Συσχέτιση>, Συσχέτιση: βλέπε παρακάτω

Εισαγωγή:

<Συσχέτιση>: προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Συσχέτιση>: πολλαπλή

Σύνολο τιμών:

Παραδείγματα:

Συμβατότητα:

<Συσχέτιση>: CDWA (Related Works)

Σχόλια:

Η συγκεκριμένη πληροφορία ικανοποιεί αναζητήσεις του χρήστη

περί των συσχετίσεων, συγκρίσεων ή ιστορικών συνδέσεων μεταξύ μνημείων, αντικειμένων, δραστηριοτήτων ή γεγονότων.

<Συσχέτιση> Συσχέτιση

- Ορισμός:** Πληροφορία για μια συσχέτιση του υπό τεκμηρίωση μνημείου/αντικειμένου με ένα άλλο ή με ένα συμβάν.
- Υπο-πεδία:** <ΕίδοςΣυσχέτισης > *Είδος Συσχέτισης*: Συμπληρώνεται το είδος της συσχέτισης.
<Συμβάν>, *Συμβάν*: Εισάγεται πληροφορία για το συμβάν με το οποίο γίνεται η σύνδεση/συσχέτιση.
ή <ΣυγκρινόμενοΜνημείο>, *Συγκρινόμενο Μνημείο*: Εισάγεται πληροφορία για το μνημείο με το οποίο γίνεται η σύγκριση/συσχέτιση. Έχει τη στοιχειακή δομή: [<αντικείμενο>].
<Περιγραφή>, *Περιγραφή*: Εισάγεται ένα κείμενο που σχολιάζει αυτήν την συσχέτιση.
- Εισαγωγή:** <ΕίδοςΣυσχέτισης >: προαιρετική
<Συμβάν>: προαιρετική
<ΣυγκρινόμενοΜνημείο>: προαιρετική
<Περιγραφή>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <ΕίδοςΣυσχέτισης >: πολλαπλή
<Συμβάν> : πολλαπλή
<ΣυγκρινόμενοΜνημείο>: πολλαπλή
<Περιγραφή>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <ΕίδοςΣυσχέτισης > : ελεγχόμενο λεξιλόγιο
<Συμβάν>: τυποποιημένης δομής
<ΣυγκρινόμενοΜνημείο>: τυποποιημένης δομής
<Περιγραφή>: κείμενο
- Παραδείγματα:** <Συσχέτιση> CIDOC CRM (E5 Event)
<ΕίδοςΣυσχέτισης (1)> : **αρχή/αιτία ίδρυσης και αφιέρωσης ναού**
<ΕίδοςΣυσχέτισης (2)> : **Ιστορικό του ναού**
<Συμβάν>:
 <Ονομασία> **Θάνατος της συζύγου του πρίγκηπα της Σερβίας**
 <Κατηγορία(1)> **Ιστορικό συμβάν**
 <Κατηγορία(2)> **Συμβάν θανάτου ιστορικού προσώπου**
 <Χρόνος>
 <ΚάποτεΕντός> **15^{ος} αι. μΧ**
 <ΣυγκρινόμενοΜνημείο>:
 <Περιγραφή> **Ο ναός αφιερώθηκε τον 15^ο αι. μ.Χ στην αγαπημένη σύζυγο του πρίγκηπα της Σερβίας και**

χρησιμοποιήθηκε παράλληλα ως κοιμητηριακός ναός για τα μέλη της οικογενείας του.

Συμβατότητα:

Όταν αναφερόμαστε σε μία ιστορική συσχέτιση:

<ΕίδοςΣυσχέτισης >: CIDOC CRM (E5 Event: P2 has type /is type of: E55 Type)

<Συμβάν>: CIDOC CRM (E5 Event: P9 consists of /forms part of: E5 Event), CDWA (Context – Event)

<ΣυγκρινόμενοΜνημείο>: CIDOC CRM (E5 Event: P12 occurred in the presence of/was present at: E77 Persistent Item)

<Περιγραφή>: CIDOC CRM (E5 Event: P3 has note: E62 String)

Όταν μία συσχέτιση προσδιορίζεται ειδικά ως σύγκριση/παράλληλία (εικονογραφικά-τυπολογικά παράλληλα) μεταξύ μνημείων/ αντικειμένων τότε η συμβατότητα ορίζεται ως εξής:

<ΕίδοςΣυσχέτισης >: CIDOC CRM (P130.1 kind of similarity: E55 Type), CDWA (Related Works – Relationship type), Core Data Standard (Cross reference to related records of monuments or sites – Qualifier of relationship)

<Συμβάν> : CIDOC CRM (E18 Physical Thing: P12 occurred in the presence of/was present at: E5 Event), CDWA (Context – Event)

<ΣυγκρινόμενοΜνημείο>: CIDOC CRM (E18 Physical Thing: P130 shows features of /features are also found on: E18 Physical Thing), CDWA (Related Works –Identification)

<Περιγραφή>: CIDOC CRM (E18 Physical Thing: P3 has note: E62 String), CDWA (Related Works –Remarks)

Σχόλια:

Η άμεση συσχέτιση μεταξύ δύο μνημείων είναι συγκριτική, εξ' ου και το πεδίο <ΣυγκρινόμενοΜνημείο>. Άλλες συσχετίσεις μεταξύ μνημείων/αντικειμένων μπορεί να βασίζονται στους ρόλους που αυτά παίζουν σ' ένα συμβάν. Τότε η συσχέτιση είναι έμμεση και το ορθό είναι να αποδίδεται μέσω αναφοράς στο συμβάν. Πράγματι, το πεδίο <Συμβάν> έχει υπο-πεδίο <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο>, εμφανίζοντας έτσι την έμμεση συσχέτιση των δύο μνημείων/αντικειμένων.

<Αναφορές> Αναφορές

Ορισμός:

Συσχετίσεις του μνημείου με βιβλιογραφία και αρχεία.

Υπο-πεδία:

<Βιβλιογραφία >, Βιβλιογραφία: Οι βιβλιογραφικές αναφορές που υπάρχουν για το μνημείο

<Αρχεία>, Αρχεία : Νοείται ποικίλο αρχειακό υλικό.

<ΆλληΤαξινόμηση>, Άλλη Ταξινόμηση: Άλλες ταξινομήσεις του μνημείου που απαντώνται στη βιβλιογραφία.

<Μαρτυρίες>, Μαρτυρίες: Οι μαρτυρίες (προφορικές ή γραπτές) που αναφέρουν πληροφορίες σχετικές με το μνημείο.

Εισαγωγή:	<Βιβλιογραφία > : προαιρετική <Αρχεία> : προαιρετική <ΆλληΤαξινόμηση> : προαιρετική <Μαρτυρίες> : προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Βιβλιογραφία> : μοναδική <Αρχεία> : μοναδική <ΆλληΤαξινόμηση> : πολλαπλή <Μαρτυρίες> : πολλαπλή
Σύνολο τιμών:	<Βιβλιογραφία> : Βλέπε παρακάτω <Αρχεία> : Βλέπε παρακάτω <ΆλληΤαξινόμηση> : Βλέπε παρακάτω <Μαρτυρίες> : Βλέπε παρακάτω
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	<Βιβλιογραφία> : CIDOC CRM (E31 Document: P70 documents /is documented in: E31 Document), CDWA (Related Textual References – Citation), Core Data Standard (Cross reference to documentation – Type of documentation), MIDAS (Resources) <Αρχεία> : CIDOC CRM (E31 Document: P70 documents /is documented in:E73 Information Object), Core Data Standard (Cross reference to documentation – Type of documentation), MIDAS (Resources) <ΆλληΤαξινόμηση> : CIDOC CRM (E31 Document: P41 classified/was classified by: E17 Type Assignment) <Μαρτυρίες> : CIDOC CRM (E31 Document:P70 documents /is documented in: E5 Event), Core Data Standard (Cross reference to documentation – Type of documentation)
Σχόλια:	

<Βιβλιογραφία> <Βιβλιογραφία>

Ορισμός:	Αναφορές σε δημοσιευμένη βιβλιογραφία (βιβλία, περιοδικά, πρακτικά συνεδρίων).
Υπο-πεδία:	<ΒιβλιογραφικήΑναφορά>, Βιβλιογραφική Αναφορά : Σύνολο βιβλιογραφικών στοιχείων, βλ. παρακάτω. <ΕισαγωγήΒιβλιογραφίας> Δίδεται η δυνατότητα καταχώρησης πλήρους βιβλιογραφίας. Αντιστοιχεί στο <bibTex> που αποτελεί Βιβλιογραφική εγγραφή του Latex BibTex. Αναλύεται παρακάτω.
Εισαγωγή:	<ΒιβλιογραφικήΑναφορά> : προαιρετική <ΕισαγωγήΒιβλιογραφίας> : προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<ΒιβλιογραφικήΑναφορά> : πολλαπλή <ΕισαγωγήΒιβλιογραφίας> : πολλαπλή
Σύνολο τιμών:	<ΒιβλιογραφικήΑναφορά> : Βλ. παρακάτω

<ΕισαγωγήΒιβλιογραφίας> : Εισάγεται ως εξωτερικός τύπος ορισμού εγγράφου –external dtd/schema που καλείται στον ορισμό τύπου του εγγράφου (dtd/schema). Αποτελεί μετάφραση (επιλεκτική και κατά προσέγγιση, ακολουθώντας τις ανάγκες του παρόντος project) του μοντέλου βιβλιογραφίας του Latex BibTex.

Παραδείγματα:

Συμβατότητα: <ΒιβλιογραφικήΑναφορά>: CIDOC CRM (E31 Document:P106 is composed of/forms part of: E31 Document), CDWA (Related Textual References – Citation), Core Data Standard (Cross reference to documentation – Type of documentation), MIDAS (Resources – Source reference)

<ΕισαγωγήΒιβλιογραφίας>: Latex BibTex (Entry Types)

Σχόλια:**<ΒιβλιογραφικήΑναφορά> Βιβλιογραφική Αναφορά**

Ορισμός: Σύνολο βιβλιογραφικών στοιχείων.

Υπο-πεδία: <ΚωδικόςΈκδοσης>, Κωδικός Έκδοσης : Ο διεθνής κωδικός έκδοσης ή εσωτερικός κωδικός έκδοσης .Έχει τη στοιχειακή δομή:[<κωδικός>].

<Τίτλος>, Τίτλος : Ο τίτλος του βιβλίου, άρθρου, περιοδικού, κλπ.

<Συγγραφέας>, Συγγραφέας : Ονοματεπώνυμο ή αρχικά και επώνυμο του-των συγγραφέως-ων.

<ΈτοςΈκδοσης>, Έτος Έκδοσης: Το έτος έκδοσης

Εισαγωγή: <Συγγραφέας>: προαιρετική

<Τίτλος>: προαιρετική

<Έτος>: προαιρετική

<ΚωδικόςΈκδοσης>: προαιρετική

Πολλαπλότητα: <Συγγραφέας> : πολλαπλή

<Τίτλος> : μοναδική

<Έτος> : μοναδική

<ΚωδικόςΈκδοσης> : μοναδική

Σύνολο τιμών: <Συγγραφέας> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Τίτλος>: κείμενο

<ΈτοςΈκδοσης> κείμενο

<ΚωδικόςΈκδοσης>: τυποποιημένης δομής

Παραδείγματα: Παραδείγματα βιβλιογραφικών αναφορών:

<ΒιβλιογραφικήΑναφορά(1)>

<Συγγραφέας> : **Μ Σωτηρίου**

<Τίτλος>: **Η πρώιμος παλαιολόγειος αναγέννησις εις τας χώρας και τας νήσους της Ελλάδος κατά τον 13ο αιώνα**

<ΈτοςΈκδοσης> **1964 -65**

<ΚωδικόςΈκδοσης>

<Βιβλιογραφική Αναφορά(2)>

<Συγγραφέας> : **V. Lazarev**

<Τίτλος>: **Storia della pittura bizantina**

<Έτος Έκδοσης> **1967**

<Κωδικός Έκδοσης>:

Συμβατότητα: <Συγγραφέας> : CIDOC CRM (E31 Document: P105 right held by/has right on: E39 Actor), CDWA (Related Textual References – Citation - Author), MIDAS (Resources – Statement of responsibility)
 <Τίτλος>: CIDOC CRM (E31 Document:P102 has title/is title of: E35 Title), CDWA (Related Textual References – Citation - Title), MIDAS (Resources – Source title)
 <Έτος Έκδοσης> CIDOC CRM (E31 Document), CDWA (Related Textual References – Citation – Publication Year), MIDAS (Resources – Date of origination)
 <Κωδικός Έκδοσης>: CIDOC CRM (E31 Document: P141 assigned /was assigned by: E15 Identifier Assignment), CDWA (Related Textual References – Object/Work Number)

Σχόλια:

<Εισαγωγή Βιβλιογραφίας> Εισαγωγή Βιβλιογραφίας

Ορισμός: Αναλυτική βιβλιογραφική εισαγωγή. Ο χρήστης επιλέγει ένα από τα παρακάτω πεδία που περιλαμβάνει:

Υπο-πεδία: <Βιβλίο> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου βιβλίου. Αναλύεται παρακάτω
 <Άρθρο> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου άρθρου. Αναλύεται παρακάτω
 <Βιβλιόριο> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου βιβλιαρίου. Αναλύεται παρακάτω
 <Τμήμα Βιβλίου> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου τμήματος βιβλίου. Αναλύεται παρακάτω
 <Έργο συλλογής> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου έργου συλλογής. Αναλύεται παρακάτω
 <Συλλογή> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου συλλογής. Αναλύεται παρακάτω
 <Άρθρο Πρακτικών> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου άρθρου πρακτικών. Αναλύεται παρακάτω
 <Πρακτικά Συνεδρίου> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου πρακτικών. Αναλύεται παρακάτω
 <Εγχειρίδιο> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου εγχειριδίου. Αναλύεται παρακάτω

	<Μεταπτυχιακή Εργασία> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου μεταπτυχιακής εργασίας. Αναλύεται παρακάτω
	<Διατριβή> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου διατριβής. Αναλύεται παρακάτω
	<Διάφορα> Αναλύεται παρακάτω Καταχώρηση βιβλιογραφίας διαφόρου τύπου
	<Αδημοσίευτο> Καταχώρηση βιβλιογραφίας τύπου αδημοσίευτου. Αναλύεται παρακάτω
Εισαγωγή:	<Βιβλίο> προαιρετική
	<Άρθρο> προαιρετική
	<Βιβλιόριο> προαιρετική
	<Τμήμα Βιβλίου> προαιρετική
	<Έργο συλλογής> προαιρετική
	<Συλλογή> προαιρετική
	<Άρθρο Πρακτικών> προαιρετική
	<Πρακτικά Συνεδρίου> προαιρετική
	<Εγχειρίδιο> προαιρετική
	<Μεταπτυχιακή Εργασία> προαιρετική
	<Διατριβή> προαιρετική
	<Διάφορα> προαιρετική
	<Αδημοσίευτο> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Βιβλίο> πολλαπλή
	<Άρθρο> πολλαπλή
	<Βιβλιόριο> πολλαπλή
	<Τμήμα Βιβλίου> πολλαπλή
	<Έργο συλλογής> πολλαπλή
	<Συλλογή> πολλαπλή
	<Άρθρο Πρακτικών> πολλαπλή
	<Πρακτικά Συνεδρίου> πολλαπλή
	<Εγχειρίδιο> πολλαπλή
	<Μεταπτυχιακή Εργασία> πολλαπλή
	<Διατριβή> πολλαπλή
	<Διάφορα> πολλαπλή
	<Αδημοσίευτο> πολλαπλή
Σύνολο τιμών:	<Βιβλίο>: Αναλύεται παρακάτω
	<Άρθρο> Αναλύεται παρακάτω
	<Βιβλιόριο> Αναλύεται παρακάτω
	<Τμήμα Βιβλίου> Αναλύεται παρακάτω
	<Έργο συλλογής> Αναλύεται παρακάτω
	<Συλλογή> Αναλύεται παρακάτω
	<Άρθρο Πρακτικών> Αναλύεται παρακάτω
	<Πρακτικά Συνεδρίου> Αναλύεται παρακάτω
	<Εγχειρίδιο> Αναλύεται παρακάτω

<Μεταπτυχιακή Εργασία> Αναλύεται παρακάτω

<Διατριβή> Αναλύεται παρακάτω

<Διάφορα> Αναλύεται παρακάτω

<Αδημοσίευτο> Αναλύεται παρακάτω

Παραδείγματα:

Συμβατότητα: Όλο το μοντέλο είναι συμβατό με το Latex BibTex

<Βιβλίο> BibTex (book)

<Άρθρο> BibTex (article)

<Βιβλιάριο> BibTex (booklet)

<Τμήμα Βιβλίου> BibTex (inbook)

<Έργο συλλογής> BibTex (incollection)

<Συλλογή> BibTex (collection)

<Άρθρο Πρακτικών> BibTex (inproceedings)

<Πρακτικά Συνεδρίου> BibTex (proceedings)

<Εγχειρίδιο> BibTex (manual).

<Μεταπτυχιακή Εργασία> BibTex (mastersthesis)

<Διατριβή> BibTex (phdthesis).

<Διάφορα> BibTex (misc)

<Αδημοσίευτο> BibTex (unpublished)

Σχόλια:

<Βιβλίο>:Βιβλίο

Ορισμός:

Αφορά στην καταχώρηση του βιβλίου που χαρακτηρίζεται από εκδότη.

Υπο-πεδία:

<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας

<Συγγραφέας> ή <Επιμέλεια>: Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Ή αφορά στο όνομα του επιμελητή του βιβλίου ή της συλλογής στην οποία αναφερόμαστε.

<Εκδότης> Αφορά στο όνομα του εκδότη

<Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης

<Τόμος>: Αφορά στην αρίθμηση του τόμου που ανήκει στο περιοδικό ή στο πολύτομο εκδοτικό έργο.

<Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο

Εισαγωγή:

<Τίτλος> : υποχρεωτική

<Συγγραφέας> ή <Επιμέλεια>: υποχρεωτική

<Εκδότης> υποχρεωτική

<Έτος>: υποχρεωτική

<Τόμος>: προαιρετική

<Πίνακες>: προαιρετική

Πολλαπλότητα: <Τίτλος> : μοναδική

- <Συγγραφέας> ή <Επιμέλεια>: πολλαπλή ή μοναδική αντίστοιχα
 <Εκδότης> μοναδική
 <Έτος>: μοναδική
 <Τόμος>: μοναδική
 <Πίνακες>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <Τίτλος> : κείμενο
 <Συγγραφέας> ή <Επιμέλεια>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Εκδότης> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Έτος>: κείμενο
 <Τόμος>: κείμενο
 <Πίνακες>: κείμενο
- Παραδείγματα:** <Βιβλίο >
 < Συγγραφέας> **Ε.Μπορμπουδάκης**
 <Τίτλος> **Η βυζαντινή τέχνη ως την πρώιμη βενετοκρατία"**
 - **"Η τέχνη κατά τη Βενετοκρατία**
 <Έτος> **1988**
 <Εκδότης> **Παναγιωτάκης**
- Συμβατότητα:** <Τίτλος> : BibTex (booktitle)
 <Συγγραφέας> BibTex (author)
 <Επιμέλεια>: BibTex (editor)
 <Εκδότης> BibTex (publisher)
 <Έτος>: BibTex (year)
 <Τόμος> BibTex (volume)
- Σχόλια:**
- <Άρθρο> Άρθρο**
- Ορισμός:** Αφορά στην καταχώρηση ενός οποιαδήποτε άρθρου που χαρακτηρίζεται από ειδικό τίτλο που περιέχεται π.χ. σε ένα επιστημονικό περιοδικό.
- Υπο-πεδία:** <Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
 <Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο <Επιστημονικό Περιοδικό> Αφορά στην ονομασία (ή στην συντομογραφία) του περιοδικού.
 <Σελίδες> Αφορά σε μία ή στο σύνολο των σελίδων όπως εμφανίζονται σύμφωνα με το πρότυπο π.χ. 42-111 ή 7, 41, 73-97 ή 43+ (όταν ακολουθούν σελίδες).
 <Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης
 <Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης
 <Τόμος>: Αφορά στην αρίθμηση του τόμου που ανήκει στο περιοδικό ή στο πολύτομο εκδοτικό έργο.

- <Αριθμός> Αφορά στην αρίθμηση του περιοδικού ή ενός έργου σε μία σειρά (συχνά επικαλύπτεται από την αρίθμηση του τόμου, ειδικά αναφέρεται σε μία ιδιαίτερη αρίθμηση που μπορεί να χαρακτηρίζει μια μονογραφία που εκδίδεται από μια σειρά).
- <Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο
- <Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη
- Εισαγωγή:**
- <Τίτλος> : υποχρεωτική
 - <Συγγραφέας> υποχρεωτική
 - <Επιστημονικό Περιοδικό> υποχρεωτική
 - <Σελίδες> προαιρετική
 - <Μήνας> προαιρετική
 - <Έτος>: υποχρεωτική
 - <Τόμος>: προαιρετική
 - <Αριθμός> προαιρετική
 - <Πίνακες>: προαιρετική
 - <Σημειώσεις> προαιρετική
- Πολλαπλότητα:**
- <Τίτλος> : μοναδική
 - <Συγγραφέας> πολλαπλή
 - <Επιστημονικό Περιοδικό> μοναδική
 - <Σελίδες> μοναδική
 - <Μήνας> μοναδική
 - <Έτος>: μοναδική
 - <Τόμος>: μοναδική
 - <Αριθμός> μοναδική
 - <Πίνακες>: μοναδική
 - <Σημειώσεις> μοναδική
- Σύνολο τιμών:**
- <Τίτλος> : κείμενο
 - <Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 - <Επιστημονικό Περιοδικό> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 - <Σελίδες> κείμενο
 - <Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 - <Έτος>: κείμενο
 - <Τόμος>: κείμενο
 - <Αριθμός> αριθμητική ένδειξη
 - <Πίνακες>: κείμενο
 - <Σημειώσεις> κείμενο
- Παραδείγματα:**
- Συμβατότητα:**
- <Τίτλος> : BibTex (title)
 - <Συγγραφέας> BibTex (author)
 - <Επιστημονικό Περιοδικό> BibTex (journal)

<Σελίδες> BibTex (pages)
 <Μήνας> BibTex (month)
 <Έτος>: BibTex (year)
 <Τόμος>: BibTex (volume)
 <Αριθμός> BibTex (number)
 <Σημειώσεις> BibTex (note)

Σχόλια:**<Βιβλιάριο>:Βιβλιάριο**

- Ορισμός:** Αφορά στην καταχώρηση του βιβλίου που δεν αναφέρει εκδότη ή οργανισμό υποστήριξης
- Υπο-πεδία:**
- <Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
 - <Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο
 - <Τόπος έκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά
 - <Έτος> Αφορά στο έτος της έκδοσης
 - <Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης
 - <Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο
 - <Σημειώσεις>: Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη
- Εισαγωγή:**
- <Τίτλος> : υποχρεωτική
 - <Συγγραφέας> προαιρετική
 - <Μήνας> προαιρετική
 - <Έτος>: προαιρετική
 - <Τόπος Έκδοσης>: προαιρετική
 - <Πίνακες>: προαιρετική
 - <Σημειώσεις> προαιρετική
- Πολλαπλότητα:**
- <Τίτλος> : μοναδική
 - <Συγγραφέας> πολλαπλή
 - <Μήνας> μοναδική
 - <Έτος>: μοναδική
 - <Τόπος Έκδοσης>: μοναδική
 - <Πίνακες>: μοναδική
 - <Σημειώσεις> μοναδική
- Σύνολο τιμών:**
- <Τίτλος> : κείμενο
 - <Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 - <Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Έτος>: κείμενο
 <Τόπος Έκδοσης>: κείμενο
 <Πίνακες>: κείμενο
 <Σημειώσεις> κείμενο

Παραδείγματα:

Συμβατότητα: <Τίτλος> : BibTex (title)
 <Συγγραφέας> BibTex (author)
 <Μήνας> BibTex (month)
 <Έτος>: BibTex (year)
 <Τόπος Έκδοσης>: BibTex (address)
 <Σημειώσεις> BibTex (note)

Σχόλια:**<Τμήμα Βιβλίου > Τμήμα Βιβλίου****Ορισμός:**

Αφορά στην καταχώρηση ενός τεύχους ή κεφαλαίου που χαρακτηρίζεται από ειδικό τίτλο ή μιας ενότητας που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος ενός έργου (βιβλίου).

Υπο-πεδία:

<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
 <Συγγραφέας> ή <Επιμέλεια> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων ή αφορά στο όνομα του επιμελητή του βιβλίου ή της συλλογής στην οποία αναφερόμαστε.
 <Εκδότης > Αφορά στο όνομα του εκδότη
 <Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης
 <Τόμος> ή <Αριθμός> Αφορά στην αρίθμηση του τόμου που ανήκει στο περιοδικό ή στο πολύτομο εκδοτικό έργο. Ή στην αρίθμηση του περιοδικού ή ενός έργου σε μία σειρά
 <Τόπος Έκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά
 <Κεφάλαιο> και <Σελίδες> ή <Σελίδες> : Αφορά στον αριθμό του κεφαλαίου ή μιας ενότητας του εκδοτικού έργου και στις σελίδες ή μόνο σε σελίδες
 <Σειρά> : Αφορά στην ονομασία της σειράς ή ενός πολύτομου εκδοτικού έργου.
 <Έκδοση> Αφορά στον αύξοντα αριθμό έκδοσης ενός βιβλίου
 <Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης
 <Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο
 <Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη

Εισαγωγή:	<p><Τίτλος> : υποχρεωτική <Συγγραφέας> ή <Επιμέλεια> υποχρεωτική <Εκδότης > υποχρεωτική <Έτος>: υποχρεωτική <Τόμος> ή <Αριθμός> προαιρετική <Τόπος Έκδοσης> προαιρετική <Κεφάλαιο> και <Σελίδες> ή <Σελίδες> : υποχρεωτική <Σειρά> : προαιρετική <Έκδοση> υποχρεωτική <Μήνας> προαιρετική <Πίνακες>: προαιρετική <Σημειώσεις> προαιρετική</p>
Πολλαπλότητα:	<p><Τίτλος> : μοναδική <Συγγραφέας> ή <Επιμέλεια> πολλαπλή ή μοναδική αντίστοιχα <Εκδότης > μοναδική <Έτος>: μοναδική <Τόμος> ή <Αριθμός> μοναδική <Τόπος Έκδοσης> μοναδική <Κεφάλαιο> και <Σελίδες> ή <Σελίδες> : μοναδική <Σειρά> : μοναδική <Έκδοση> μοναδική <Μήνας> μοναδική <Πίνακες>: μοναδική <Σημειώσεις> μοναδική</p>
Σύνολο τιμών:	<p><Τίτλος> : κείμενο <Συγγραφέας> ή <Επιμέλεια> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Εκδότης > ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Έτος>: κείμενο <Τόμος> ή <Αριθμός> κείμενο ή αριθμητική ένδειξη αντίστοιχα <Τόπος Έκδοσης> κείμενο <Κεφάλαιο> και <Σελίδες> ή <Σελίδες> : αριθμητική ένδειξη και κείμενο ή κείμενο <Σειρά> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Έκδοση> κείμενο <Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Πίνακες>: κείμενο <Σημειώσεις> κείμενο</p>
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	<p><Τίτλος> : BibTex (title) <Συγγραφέας> BibTex (author) <Επιμέλεια> BibTex (editor) <Εκδότης > BibTex (publisher) <Έτος>: BibTex (year)</p>

<Τόμος> BibTex (volume)
 <Αριθμός> BibTex (number)
 <Τόπος Έκδοσης> BibTex (address)
 <Κεφάλαιο> BibTex (chapter)
 <Σελίδες> BibTex (pages)
 <Σειρά> : BibTex (series)
 <Έκδοση> BibTex (edition)
 <Μήνας> BibTex (month)
 <Σημειώσεις> BibTex (note)

Σχόλια:**<Έργο Συλλογής > Έργο συλλογής****Ορισμός:**

Αφορά στην καταχώρηση ενός έργου που χαρακτηρίζεται από ειδικό τίτλο και ανήκει σε μια συλλογή (σύνολο) δημοσιευμένων έργων.

Υπο-πεδία:

<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
 <Τίτλος Βιβλίου> Αφορά στον τίτλο του βιβλίου
 <Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο
 <Επιμέλεια> Αφορά στο όνομα του επιμελητή του βιβλίου ή της συλλογής στην οποία αναφερόμαστε.
 <Έτος> : Αφορά στο έτος της έκδοσης
 <Τόπος Έκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά
 <Σελίδες> Αφορά σε μία ή στο σύνολο των σελίδων όπως εμφανίζονται σύμφωνα με το πρότυπο π.χ. 42-111 ή 7, 41, 73-97 ή 43+ (όταν ακολουθούν σελίδες).
 <Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης
 <Πίνακες> : Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο
 <Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη

Εισαγωγή:

<Τίτλος> : υποχρεωτική
 <Τίτλος Βιβλίου> υποχρεωτική
 <Συγγραφέας> υποχρεωτική
 <Επιμέλεια> υποχρεωτική
 <Έτος> : υποχρεωτική
 <Τόπος Έκδοσης> προαιρετική

	<Σελίδες> προαιρετική
	<Μήνας> προαιρετική
	<Πίνακες>: προαιρετική
	<Σημειώσεις> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Τίτλος> : μοναδική
	<ΤίτλοςΒιβλίου> μοναδική
	<Συγγραφέας> πολλαπλή
	<Επιμέλεια> μοναδική
	<Έτος>: μοναδική
	<ΤόποςΈκδοσης> μοναδική
	<Σελίδες> μοναδική
	<Μήνας> μοναδική
	<Πίνακες>: μοναδική
	<Σημειώσεις> μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Τίτλος> : κείμενο
	<ΤίτλοςΒιβλίου> κείμενο
	<Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Επιμέλεια> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Έτος>: κείμενο
	<ΤόποςΈκδοσης> κείμενο
	<Σελίδες> κείμενο
	<Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Πίνακες>: κείμενο
	<Σημειώσεις> κείμενο
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	<Τίτλος> : BibTex (title)
	<ΤίτλοςΒιβλίου> BibTex (booktitle)
	<Συγγραφέας> BibTex (author)
	<Επιμέλεια> BibTex (editor)
	<Έτος>: BibTex (year)
	<ΤόποςΈκδοσης> BibTex (address)
	<Σελίδες> BibTex (pages)
	<Μήνας> BibTex (month)
	<Σημειώσεις> BibTex (note)
Σχόλια:	
<Συλλογή > Συλλογή	
Ορισμός:	Αφορά στην καταχώρηση της ονομασίας μιας συλλογής (σύνολο) δημοσιευμένων έργων.
Υπο-πεδία:	<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
	<Επιμέλεια> Αφορά στο όνομα του επιμελητή του βιβλίου ή της

συλλογής στην οποία αναφερόμαστε.

<Εκδότης> Αφορά στο όνομα του εκδότη

<Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης

<Τόπος Έκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά

<Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης

<Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο

<Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη

Εισαγωγή:

<Τίτλος> : υποχρεωτική

<Εκδότης> υποχρεωτική

<Επιμέλεια> υποχρεωτική

<Έτος>: υποχρεωτική

<Τόπος Έκδοσης> προαιρετική

<Μήνας> προαιρετική

<Πίνακες>: προαιρετική

<Σημειώσεις> προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Τίτλος> : μοναδική

<Εκδότης> μοναδική

<Επιμέλεια> μοναδική

<Έτος>: μοναδική

<Τόπος Έκδοσης> μοναδική

<Μήνας> μοναδική

<Πίνακες>: μοναδική

<Σημειώσεις> μοναδική

Σύνολο τιμών:

<Τίτλος> : κείμενο

<Εκδότης> ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Επιμέλεια> ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Έτος>: κείμενο

<Τόπος Έκδοσης> κείμενο

<Σελίδες> κείμενο

<Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο

<Πίνακες>: κείμενο

<Σημειώσεις> κείμενο

Παραδείγματα:

Συμβατότητα:

<Τίτλος> : BibTex (title)

<Εκδότης> BibTex (publisher)

<Επιμέλεια> BibTex (editor)

<Έτος>: BibTex (year)

<Τόπος Έκδοσης> BibTex (address)

<Σελίδες> BibTex (pages)

<Μήνας> BibTex (month)

<Σημειώσεις> BibTex (note)

Σχόλια:

<ΆρθροΠρακτικών > Άρθρο Πρακτικών

Ορισμός:

Αφορά στην καταχώρηση ενός έργου (ή άρθρου) που χαρακτηρίζεται από ειδικό τίτλο και υπάγεται στα πρακτικά ενός συνεδρίου.

Υπο-πεδία:

<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας

<ΤίτλοςΒιβλίου> Αφορά στον τίτλο του βιβλίου

<Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο

<Επιμέλεια> Αφορά στο όνομα του επιμελητή του βιβλίου ή της συλλογής στην οποία αναφερόμαστε.

<Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης

<ΤόποςΈκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά

<Εκδότης> Αφορά στο όνομα του εκδότη

<Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης

<Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο

<Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη

Εισαγωγή:

<Τίτλος> : υποχρεωτική

<ΤίτλοςΒιβλίου> υποχρεωτική

<Συγγραφέας> υποχρεωτική

<Επιμέλεια> προαιρετική

<Έτος>: υποχρεωτική

<ΤόποςΈκδοσης> προαιρετική

<Εκδότης>προαιρετική

<Μήνας> προαιρετική

<Πίνακες>: προαιρετική

<Σημειώσεις>προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Τίτλος> : μοναδική

<ΤίτλοςΒιβλίου> μοναδική

<Συγγραφέας> πολλαπλή

<Επιμέλεια> μοναδική

<Έτος>: μοναδική

	<Τόπος Έκδοσης> μοναδική
	<Εκδότης> μοναδική
	<Μήνας> μοναδική
	<Πίνακες>: μοναδική
	<Σημειώσεις> μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Τίτλος> : κείμενο
	<Τίτλος Βιβλίου> κείμενο
	<Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Επιμέλεια> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Έτος>: κείμενο
	<Τόπος Έκδοσης> κείμενο
	<Εκδότης> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Πίνακες>: κείμενο
	<Σημειώσεις> κείμενο
Παραδείγματα:	<Άρθρο Πρακτικών>
	< Συγγραφέας> J. Aruz
	<Τίτλος> The Aegean and the Orient in the Neolithic and Bronze Ages
	<Τίτλος βιβλίου> The Evidence of Stamp and Cylinder Seals
	<Έτος> 2000
	<Εκδότη> Reed press
	<Σελίδες> 49-52
Συμβατότητα:	<Τίτλος> : BibTex (title)
	<Τίτλος Βιβλίου> BibTex (booktitle)
	<Συγγραφέας> BibTex (author)
	<Επιμέλεια> BibTex (editor)
	<Έτος>: BibTex (year)
	<Τόπος Έκδοσης> BibTex (address)
	<Εκδότης> BibTex (publisher)
	<Μήνας> BibTex (month)
	<Σημειώσεις> BibTex (note)

Σχόλια:**<Πρακτικά Συνεδρίου> Πρακτικά Συνεδρίου**

Ορισμός: Αφορά στην καταχώρηση (στην ονομασία) των πρακτικών ενός συνεδρίου.

Υπο-πεδία: <Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
<Επιμέλεια> Αφορά στο όνομα του επιμελητή του βιβλίου ή της συλλογής στην οποία αναφερόμαστε.

	<Εκδότης> Αφορά στο όνομα του εκδότη
	<Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης
	<Τόπος Έκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά
	<Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης
	<Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο
	<Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη
Εισαγωγή:	<Τίτλος> : υποχρεωτική
	<Εκδότης> προαιρετική
	<Επιμέλεια> προαιρετική
	<Έτος>: υποχρεωτική
	<Τόπος Έκδοσης> προαιρετική
	<Μήνας> προαιρετική
	<Πίνακες>: προαιρετική
	<Σημειώσεις> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Τίτλος> : μοναδική
	<Εκδότης> μοναδική
	<Επιμέλεια> μοναδική
	<Έτος>: μοναδική
	<Τόπος Έκδοσης> μοναδική
	<Μήνας> μοναδική
	<Πίνακες>: μοναδική
	<Σημειώσεις> μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Τίτλος> : κείμενο
	<Εκδότης> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Επιμέλεια> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Έτος>: κείμενο
	<Τόπος Έκδοσης> κείμενο
	<Σελίδες> κείμενο
	<Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Πίνακες>: κείμενο
	<Σημειώσεις> κείμενο
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	<Τίτλος> : BibTex (title)
	<Επιμέλεια> BibTex (editor)
	<Έτος>: BibTex (year)
	<Τόπος Έκδοσης> BibTex (address)
	<Εκδότης> BibTex (publisher)
	<Μήνας> BibTex (month)

<Σημειώσεις> BibTex (note)

<Σελίδες> BibTex (pages)

Σχόλια:

<Εγχειρίδιο> Εγχειρίδιο

Ορισμός:

Αφορά στην καταχώρηση ενός έργου που αποτελεί εγχειρίδιο.

Υπο-πεδία:

<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας

<Οργανισμός > Ο οργανισμός που στηρίζει το εκδοτικό έργο

<Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο

<Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης

<Τόπος Έκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά

<Αριθμός> Αφορά στην αρίθμηση του περιοδικού ή ενός έργου σε μία σειρά (συχνά επικαλύπτεται από την αρίθμηση του τόμου, ειδικά αναφέρεται σε μία ιδιαίτερη αρίθμηση που μπορεί να χαρακτηρίζει μια μονογραφία που εκδίδεται από μια σειρά).

<Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης

<Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο

<Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη

Εισαγωγή:

<Τίτλος> : υποχρεωτική

<Οργανισμός > υποχρεωτική

<Συγγραφέας> υποχρεωτική

<Αριθμός> προαιρετική

<Έτος>: υποχρεωτική

<Τόπος Έκδοσης> προαιρετική

<Μήνας> προαιρετική

<Πίνακες>: προαιρετική

<Σημειώσεις> προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Τίτλος> : μοναδική

<Αριθμός> μοναδική

<Συγγραφέας> πολλαπλή

<Οργανισμός > μοναδική

<Έτος>: μοναδική

<Τόπος Έκδοσης> μοναδική

	<Μήνας> μοναδική
	<Πίνακες>: μοναδική
	<Σημειώσεις> μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Τίτλος> : κείμενο
	<Αριθμός> αριθμητική ένδειξη
	<Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Οργανισμός > ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Έτος>: κείμενο
	<Τόπος Έκδοσης> κείμενο
	<Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
	<Πίνακες>: κείμενο
	<Σημειώσεις> κείμενο
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	<Τίτλος> : BibTex (title)
	<Αριθμός> BibTex (number)
	<Συγγραφέας> BibTex (author)
	<Οργανισμός > BibTex (institution)
	<Έτος>: BibTex (year)
	<Τόπος Έκδοσης> BibTex (address)
	<Μήνας> BibTex (month)
	<Σημειώσεις> BibTex (note)

Σχόλια:**<Μεταπτυχιακή Εργασία> Μεταπτυχιακή Εργασία**

Ορισμός:	Αφορά στην καταχώρηση (στην ονομασία) μιας μεταπτυχιακής εργασίας.
Υπο-πεδία:	<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
	<Σχολή> Αφορά στη σχολή στην οποία υπάγεται
	<Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο
	<Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης
	<Τόπος Έκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά
	<Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης
	<Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο
	<Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη

Εισαγωγή:	<Τίτλος> : υποχρεωτική <Σχολή> υποχρεωτική <Συγγραφέας> υποχρεωτική <Έτος>: υποχρεωτική <Τόπος Έκδοσης> προαιρετική <Μήνας> προαιρετική <Πίνακες>: προαιρετική <Σημειώσεις> προαιρετική
Πολλαπλότητα:	<Τίτλος> : μοναδική <Συγγραφέας> πολλαπλή <Σχολή> μοναδική <Έτος>: μοναδική <Τόπος Έκδοσης> μοναδική <Μήνας> μοναδική <Πίνακες>: μοναδική <Σημειώσεις> μοναδική
Σύνολο τιμών:	<Τίτλος> : κείμενο <Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Οργανισμός > ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Έτος>: κείμενο <Τόπος Έκδοσης> κείμενο <Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Πίνακες>: κείμενο <Σημειώσεις> κείμενο <Σχολή> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	<Τίτλος> : BibTex (title) <Συγγραφέας> BibTex (author) <Οργανισμός > BibTex (institution) <Έτος>: BibTex (year) <Τόπος Έκδοσης> BibTex (address) <Μήνας> BibTex (month) <Σημειώσεις> BibTex (note) <Σχολή> BibTex (school)

Σχόλια:**<Διατριβή> Διατριβή**

Ορισμός:	Αφορά στην καταχώρηση μιας διατριβής.
Υπο-πεδία:	<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας <Σχολή> Αφορά στη σχολή στην οποία υπάγεται

	<p><Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο</p> <p><Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης</p> <p><Τόπος Έκδοσης> Αφορά στη διεύθυνση του εκδοτικού οίκου μπορεί να συμπληρωθεί αναλυτικά ή τμηματικά</p> <p><Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης</p> <p><Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο</p> <p><Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη</p>
Εισαγωγή:	<p><Τίτλος> : υποχρεωτική</p> <p><Σχολή> υποχρεωτική</p> <p><Συγγραφέας> υποχρεωτική</p> <p><Έτος>: υποχρεωτική</p> <p><Τόπος Έκδοσης> προαιρετική</p> <p><Μήνας> προαιρετική</p> <p><Πίνακες>: προαιρετική</p> <p><Σημειώσεις> προαιρετική</p>
Πολλαπλότητα:	<p><Τίτλος> : μοναδική</p> <p><Συγγραφέας> πολλαπλή</p> <p><Σχολή> μοναδική</p> <p><Έτος>: μοναδική</p> <p><Τόπος Έκδοσης> μοναδική</p> <p><Μήνας> μοναδική</p> <p><Πίνακες>: μοναδική</p> <p><Σημειώσεις> μοναδική</p>
Σύνολο τιμών:	<p><Τίτλος> : κείμενο</p> <p><Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο</p> <p><Οργανισμός > ελεγχόμενο λεξιλόγιο</p> <p><Έτος>: κείμενο</p> <p><Τόπος Έκδοσης> κείμενο</p> <p><Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο</p> <p><Πίνακες>: κείμενο</p> <p><Σημειώσεις> κείμενο</p> <p><Σχολή> ελεγχόμενο λεξιλόγιο</p>
Παραδείγματα:	
Συμβατότητα:	<p><Τίτλος> : BibTex (title)</p> <p><Συγγραφέας> BibTex (author)</p> <p><Οργανισμός > BibTex (institution)</p> <p><Έτος>: BibTex (year)</p> <p><Τόπος Έκδοσης> BibTex (address)</p>

<Μήνας> BibTex (month)
 <Σημειώσεις> BibTex (note)
 <Σχολή> BibTex (school)

Σχόλια:**<Διάφορα> Διάφορα****Ορισμός:**

Αφορά στην καταχώρηση ενός έργου που δεν υπάγεται στα παραπάνω.

Υπο-πεδία:

<Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
 <Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο
 <Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης
 <Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης
 <Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο
 <Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη

Εισαγωγή:

<Τίτλος> : προαιρετική
 <Συγγραφέας> προαιρετική
 <Έτος>: προαιρετική
 <Μήνας> προαιρετική
 <Πίνακες>: προαιρετική
 <Σημειώσεις> προαιρετική

Πολλαπλότητα:

<Τίτλος> : μοναδική
 <Συγγραφέας> πολλαπλή
 <Έτος>: μοναδική
 <Μήνας> μοναδική
 <Πίνακες>: μοναδική
 <Σημειώσεις> μοναδική

Σύνολο τιμών:

<Τίτλος> : κείμενο
 <Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Έτος>: κείμενο
 <Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 <Πίνακες>: κείμενο
 <Σημειώσεις> κείμενο

Παραδείγματα:**Συμβατότητα:**

<Τίτλος> : BibTex (title)
 <Συγγραφέας> BibTex (author)

<Έτος>: BibTex (year)
 <Μήνας> BibTex (month)
 <Σημειώσεις> BibTex (note)

Σχόλια:**<Αδημοσίευτο> Αδημοσίευτο**

- Ορισμός:** Αφορά στην καταχώρηση ενός τυπικά αδημοσίευτου έργου.
- Υπο-πεδία:**
- <Τίτλος> : Αφορά στον τίτλο της εργασίας
 - <Συγγραφέας> Αφορά στο όνομα ή στα ονόματα των συγγραφέων. Αν υπάρχουν πολλοί συγγραφείς συντάσσουμε ονόματα στη σειρά με το «και» σύμφωνα με το πρότυπο
 - <Έτος>: Αφορά στο έτος της έκδοσης
 - <Μήνας> Αφορά στον μήνα της έκδοσης
 - <Πίνακες>: Αφορά στην ειδική αρίθμηση των σχεδίων των εικόνων κτλ που απεικονίζουν το σχολιαζόμενο από τη βιβλιογραφία αντικείμενο
 - <Σημειώσεις> Αφορά σε πιθανές επιπλέον πληροφορίες που ενδιαφέρουν τον αναγνώστη
- Εισαγωγή:**
- <Τίτλος> : προαιρετική
 - <Συγγραφέας> προαιρετική
 - <Έτος>: προαιρετική
 - <Μήνας> προαιρετική
 - <Πίνακες>: προαιρετική
 - <Σημειώσεις> προαιρετική
- Πολλαπλότητα:**
- <Τίτλος> : μοναδική
 - <Συγγραφέας> πολλαπλή
 - <Έτος>: μοναδική
 - <Μήνας> μοναδική
 - <Πίνακες>: μοναδική
 - <Σημειώσεις> μοναδική
- Σύνολο τιμών:**
- <Τίτλος> : κείμενο
 - <Συγγραφέας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 - <Έτος>: κείμενο
 - <Μήνας> ελεγχόμενο λεξιλόγιο
 - <Πίνακες>: κείμενο
 - <Σημειώσεις> κείμενο
- Παραδείγματα:**
- Συμβατότητα:**
- <Τίτλος> : BibTex (title)
 - <Συγγραφέας> BibTex (author)
 - <Έτος>: BibTex (year)
 - <Μήνας> BibTex (month)

<Σημειώσεις> BibTex (note)

Σχόλια:

<Αρχεία> Αρχεία

- Ορισμός:** Νοείται ποικίλο υλικό, όπως φωτογραφίες, διαφάνειες, σχέδια, μαγνητοσκοπήσεις και ηχογραφήσεις, έγγραφα, δελτία, κατάλογοι, ενταγμένο σε αρχεία, μηχανογραφημένα ή μη. Το υλικό μπορεί να είναι χειρόγραφο, έντυπο, αναλογικό ή ψηφιακό.
- Υπο-πεδία:** <ΑρχειακήΑναφορά> , *Αρχειακή Αναφορά*: Στοιχεία αναφοράς καθενός αρχειακού τεκμηρίου.
- Εισαγωγή:** <ΑρχειακήΑναφορά>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <ΑρχειακήΑναφορά>: πολλαπλή
- Σύνολο τιμών:** <ΑρχειακήΑναφορά>: βλέπε παρακάτω
- Παραδείγματα:**
- Συμβατότητα:** <ΑρχειακήΑναφορά> CIDOC CRM (E73 Information Object: P106 is composed of/forms part of:E73 Information Object), MIDAS (Resources – Archive reference)

Σχόλια:

<ΑρχειακήΑναφορά> Αρχειακή Αναφορά

- Ορισμός:** Στοιχεία περιγραφής κάθε αρχειακής αναφοράς
- Υπο-πεδία:** <ΕίδοςΑρχειακήςΑναφοράς>, *Είδος Αρχειακής Αναφοράς*: Το είδος του τεκμηρίου.
- <Δημιουργός>, *Δημιουργός* : Ονοματεπώνυμο ή αρχικά και επώνυμο του-των δημιουργού-ών του τεκμηρίου.
- <Τίτλος>, *Τίτλος* : Περιγραφικός τίτλος του τεκμηρίου
- <Κατηγορία>, *Κατηγορία*: Αναφέρεται σε μία κατηγοριοποίηση του συγκεκριμένου είδους αρχειακής αναφοράς.
- <ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς>, *ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς*: Εισάγεται το θέμα της αρχειακής αναφοράς
- <ΗμερομηνίαΔημιουργίας>, *Ημερομηνία Δημιουργίας*: Η ημερομηνία δημιουργίας του τεκμηρίου Έχει τη στοιχειακή δομή: [<ημερομηνία>].
- <Γλώσσα>, *Γλώσσα* : Η γλώσσα του τεκμηρίου, εφ' όσον αυτό περιέχει γραπτό ή προφορικό λόγο.
- <ΑρχειακόςΚωδικός>, *ΑρχειακόςΚωδικός* : Ο κωδικός αρχείου που έχει το τεκμήριο Έχει τη στοιχειακή δομή: [<κωδικός>]
- <ΨηφιακόΑρχείο>, *Ψηφιακό Αρχείο* : Παραπομπή στο αρχείο που περιέχει το ψηφιακό αντικείμενο. Έχει τη στοιχειακή δομή: [<ψηφιακόΑντικείμενο>]

Εισαγωγή:	<p><ΕίδοςΑρχειακήςΑναφοράς>: προαιρετική <Δημιουργός> : προαιρετική <Τίτλος> : προαιρετική <Κατηγορία>: προαιρετική <ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς>: προαιρετική <ΗμερομηνίαΔημιουργίας> : προαιρετική <Γλώσσα> : προαιρετική <ΑρχειακόςΚωδικός> : προαιρετική <ΨηφιακόΑρχείο> : προαιρετική</p>
Πολλαπλότητα:	<p><ΕίδοςΑρχειακήςΑναφοράς>: μοναδική <Δημιουργός> : πολλαπλή <Τίτλος> : μοναδική <Κατηγορία>: πολλαπλή <ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς>: μοναδική <ΗμερομηνίαΔημιουργίας> : μοναδική <Γλώσσα> : πολλαπλή <ΑρχειακόςΚωδικός> : μοναδική <ΨηφιακόΑρχείο> : μοναδική</p>
Σύνολο τιμών:	<p><ΕίδοςΑρχειακήςΑναφοράς>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Δημιουργός> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο <Τίτλος> : κείμενο <Κατηγορία>: ελεγχόμενο λεξιλόγιο <ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς>κείμενο <ΗμερομηνίαΔημιουργίας> : τυποποιημένης δομής <Γλώσσα> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο <ΑρχειακόςΚωδικός> : τυποποιημένης δομής <ΨηφιακόΑρχείο> : τυποποιημένης δομής</p>
Παραδείγματα:	<p>Παράδειγμα αρχειακού στοιχείου: <ΑρχειακόΣτοιχείο(1)> <ΕίδοςΑρχειακήςΑναφοράς>: Μελέτη <Δημιουργός> : Β.Λιόλιος <Τίτλος> : Μελέτη κατάστασης διατήρησης και παθολογίας και προτάσεις συντήρησης των τοιχογραφιών του ιερού ναού «Παναγία η Βιγλιώτισσα» στη Βουλισμένη Λασιθίου. <Κατηγορία>: <ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς>: <ΗμερομηνίαΔημιουργίας> <Από> 2001 <Γλώσσα> Ελληνική <ΑρχειακόςΚωδικός> : <ΨηφιακόΑρχείο> <Περιγραφή > Μελέτη 01 <Σύνδεσμος>C:/arxeio_eggrafwn /01.doc</p>

<ΑρχειακόΣτοιχείο(2)>

<ΕίδοςΑρχειακήςΑναφοράς>**Σχέδιο**

<Δημιουργός> : **Δ. Χρονάκη**

<Τίτλος> : **Σχέδιο κατασκευαστικών φάσεων.**

<Κατηγορία>: **Κάτοψη**

<ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς>:

<ΗμερομηνίαΔημιουργίας>

<Από> **1-10- 2000**

<Γλώσσα>

<ΑρχειακόςΚωδικός> :

<ΨηφιακόΑρχείο>

<Περιγραφή > **Σχέδιο 02**

<Σύνδεσμος>**C:/arxeio_sxediwn /2.dwg**

Συμβατότητα:

<ΕίδοςΑρχειακήςΑναφοράς>: CIDOC CRM (E73 Information Object: P2 has type/is type of: E55 Type), Core Data Standard (Cross reference to documentation – Type of documentation/archive), MIDAS (Resources – Archive type), Dublin Core (Type)

<Δημιουργός> : CIDOC CRM (E73 Information Object: P105 right held by/has right on: E39 Actor), MIDAS (Resources – Statement of responsibility), Dublin Core (Creator)

<Τίτλος> : CIDOC CRM (E73 Information Object: P102 has title/is title of: E35 Title), MIDAS (Resources – Archive title), Dublin Core (Title)

<Κατηγορία>: CIDOC CRM (E73 Information Object: P2 has type/is type of: E55 Type), MIDAS (Resources – Archive type), Dublin Core (Type)

<ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς>:CIDOC CRM (E73 Information Object: P3 has note:E62 String), Dublin Core (Subject)

<ΗμερομηνίαΔημιουργίας> : CIDOC CRM (E73 Information Object: P94 has created /was created by: E65 Creation Event: P4 has time-span /is time-span of: E52 Time-Span), MIDAS (Resources –Date of origination), Dublin Core (Date)

<Γλώσσα> : CIDOC CRM (E73 Information Object:IsA: E33 Linguistic Object: P72 has language /is language of: E56 Language), Dublin Core (Language)

<ΑρχειακόςΚωδικός> : CIDOC CRM (E73 Information Object: P141 assigned /was assigned by: E15 Identifier Assignment), Dublin Core (Identifier),

<ΨηφιακόΑρχείο> CIDOC CRM (E73 Information Object: P2 has type/is type of: E55 Type), MIDAS (Resources – Archive type)

Σχόλια:

<ΘέμαΑρχειακήςΑναφοράς>, χρησιμεύει για περιπτώσεις σχεδίων,

που (ως θέμα) περικλείει ποικίλες πληροφορίες για το ίδιο το σχέδιο.

<Κατηγορία> συνίσταται να χρησιμοποιείται σε περαιτέρω ταξινομήσεις/κατηγοριοποιήσεις αρχειακών στοιχείων (π.χ είδος αρχειακών στοιχείων: «σχέδια», κατηγορία σχεδίων: «μηχανογραφικό»).

<Άλλη Ταξινόμηση> Άλλη Ταξινόμηση

- Ορισμός:** Εισάγεται μία διαφορετική ταξινόμηση του μνημείου (όπως απαντά σε μία βιβλιογραφία και προκύπτει από μία πηγή)
- Υπο-πεδία:** <Ταξινόμηση>, Ταξινόμηση : προσδιορίζεται η ταξινόμηση του μνημείου, όπως αυτή αναφέρεται από την πηγή.
<Πηγή>, Πηγή : Νοείται η βιβλιογραφική αναφορά ή μαρτυρία που αναφέρει τη συγκεκριμένη ταξινόμηση.
- Εισαγωγή:** <Ταξινόμηση>: υποχρεωτική
<Πηγή>: προαιρετική
- Πολλαπλότητα:** <Ταξινόμηση>: μοναδική
<Πηγή>: μοναδική
- Σύνολο τιμών:** <Ταξινόμηση>: κείμενο
<Πηγή>: κείμενο
- Παραδείγματα:** Παράδειγμα άλλης ταξινόμησης μνημείου:
<Άλλη Ταξινόμηση>
<Ταξινόμηση> **Καθεδρικός ναός επί Τουρκοκρατίας**
<Πηγή>: **Ζερβογιάννης 1972**
- Συμβατότητα:** <Ταξινόμηση>: CIDOC CRM (E17 Type Assignment: P42 assigned/was assigned by: E55 Type)
<Πηγή>: CIDOC CRM (E17 Type Assignment: P70 documents /is documented in: E31 Document:)
- Σχόλια:**

<Μαρτυρίες> Μαρτυρίες

- Ορισμός:** Συμπληρώνονται μαρτυρίες (προφορικές ή γραπτές) που περιλαμβάνουν πληροφορίες που αφορούν στο μνημείο. Οι Μαρτυρίες ορίζονται ως ένα γεγονός. Έχει τη στοιχειακή δομή [<συμβάν>].
- Υπο-πεδία:** <Όνομασία>, Όνομασία: Εισάγεται ένας τίτλος για τη μαρτυρία
<Κατηγορία>, Κατηγορία: Συμπληρώνεται το είδος της μαρτυρίας, δηλ. εάν είναι προφορική ή γραπτή.
<Χρόνος>, Χρόνος: Εισάγεται ο χρόνος της μαρτυρίας.

	<p><ΤόποςΣυμβάντος> <i>Τόπος Συμβάντος</i>: Εισάγεται ο τόπος προέλευσης της μαρτυρίας. Ορίζεται ως ο τόπος ενός συμβάντος <Περιγραφή>, <i>Περιγραφή</i>: Εισάγεται το περιεχόμενο της μαρτυρίας.</p> <p><ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο>, <i>Εμπλεκόμενο Αντικείμενο</i>: Μαρτυρία για ένα συγκεκριμένο αντικείμενο/μνημείο</p> <p><ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο>, <i>Εμπλεκόμενο Πρόσωπο</i>: Αναφορά στο πρόσωπο/α- πηγή της μαρτυρίας</p> <p><ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός>, <i>Εμπλεκόμενος Οργανισμός</i>: Αναφορά σε φορείς που εμπλέκονται στο γεγονός</p>
Εισαγωγή:	<p><Ονομασία> : προαιρετική</p> <p><Κατηγορία> : προαιρετική</p> <p><Χρόνος> : προαιρετική</p> <p><ΤόποςΣυμβάντος> : προαιρετική</p> <p><ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : προαιρετική</p> <p><ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : προαιρετική</p> <p><ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : προαιρετική</p> <p><Περιγραφή> : προαιρετική</p>
Πολλαπλότητα:	<p><Ονομασία> : πολλαπλή</p> <p><Κατηγορία> : πολλαπλή</p> <p><Χρόνος> : μοναδική</p> <p><ΤόποςΣυμβάντος> : μοναδική</p> <p><ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : πολλαπλή</p> <p><ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : πολλαπλή</p> <p><ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : πολλαπλή</p> <p><Περιγραφή> : μοναδική</p>
Σύνολο τιμών:	<p><Ονομασία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο</p> <p><Κατηγορία> : ελεγχόμενο λεξιλόγιο</p> <p><Χρόνος> : τυποποιημένης μορφής: [<χρονολογία>]</p> <p><ΤόποςΣυμβάντος> : ορίζεται ως τόπος συμβάντος. Αναλύεται παραπάνω.</p> <p><ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο> : τυποποιημένης μορφής: [<πρόσωπο>]</p> <p><ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : τυποποιημένης μορφής: [<αντικείμενο>]</p> <p><ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός> : τυποποιημένης μορφής: [<οργανισμός>]</p> <p><Περιγραφή> : κείμενο</p>
Παραδείγματα:	<p><i>Παράδειγμα προφορικής μαρτυρίας:</i></p> <p><Μαρτυρίες></p> <p><Ονομασία> Μαρτυρία 1</p> <p><Κατηγορία> Προφορική</p> <p><Χρόνος></p>

<ΚάποτεΕντός> **τέλη 19 ου αι**
 <Τόπος συμβάντος>
 <Τόπος>
 <Όνομασία> **Λασιθι**
 <Κωδικός>
 <Κατηγορία> **Περιοχή**
 <ΓεωπολιτικήΙεραρχία> **Ευρώπη, Ελλάδα, Κρήτη, Λασιθι**
 <ΔιοικητικήΙεραρχία>
 <Διεύθυνση>
 <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο>
 <Όνοματεπώνυμο>
 <ΒιογραφικάΣτοιχεία>
 <Ιδιότητα >**Κάτοικος περιοχής**
 <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο>
 <Κωδικός>
 <Όνομασία> **Παναγία Βιγλι**
 <Είδος>
 <Χρηστικό>
 <Όνομασία>**Ναός**
 <Περιγραφή> **Τα ερείπια των κελιών της μονής ήταν ακόμα ορατά στα τέλη του 19^{ου} αι.**

Συμβατότητα:

<Όνομασία>: CIDOC CRM (E5 Event: P1 is identified by /identifies: E41 Appellation)
 <Χρόνος>: CIDOC CRM (E5 Event: P4 has time-span/is time-span of:E52 Time-span), MIDAS (Minimum Date-Maximum Date)
 <Κατηγορία>: CIDOC CRM (E5 Event: P2 has type /is type of: E55 Type) , MIDAS (Event type),
 <ΤόποςΣυμβάντος>: CIDOC CRM (E5 Event: P7 took place at/ witnessed):E53 Place),
 <Περιγραφή>:CIDOC CRM (E5 Event: P3 has note: E62 String)
 <ΕμπλεκόμενοΠρόσωπο>: CIDOC CRM (E5 Event: P11 had participant /participated in:E21 Person) , MIDAS (Evidence),
 <ΕμπλεκόμενοςΟργανισμός>: CIDOC CRM (E5 Event: P11 had participant /participated in:E74 Group)
 <ΕμπλεκόμενοΑντικείμενο> : CIDOC CRM (E5 Event: P12 occurred in the presence of /was present at: E77 Persistent Item)

Σχόλια:

