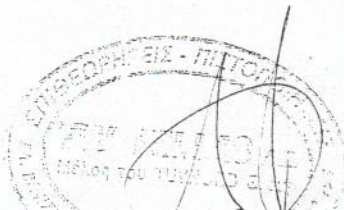


INSPECTION REPORT
ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ

TUV-H-CONTRACT No	: 02.07.392	I.R. No :	TH-626/08
TUV-H-ORDER No		Page :	1 of 2
Owner Κύριος του Έργου	: EXEL MAK METAL S.A.	Project Engineer Μελετητής Έργου	
Project Έργο	: ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΠΑΝΕΛ	Project No. Αριθμός Έργου	
Contractor Ανάδοχος	: -	Contractor's Order No. Αρ. Έργου Αναδόχου	
Manufacturer Κατασκευαστής	: EXEL MAK METAL S.A.	Order No. of manufacturer Αρ. Παραγγελίας Κατασκευαστή	
Material for inspection Υλικά για Επιθεώρηση	: ΠΡΟΤΥΠΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΠΑΝΕΛ		
Subject of inspection Σκοπός Επιθεώρησης	: ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΠΡΟΤΥΠΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΠΑΝΕΛ		
Inspection activities Έλεγχοι κατά την Επιθεώρηση	: ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ / ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ. ΟΠΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΤΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΣΕΩΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΩΝ ΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΙΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ ΔΙΕΙΣΔΥΤΙΚΑ ΥΓΡΑ - ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΛΕΓΧΟΥ 100% ΔΙΑΣΤΑΣΙΑΚΟ ΕΛΕΓΧΟ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ		
Place of inspection Τόπος Επιθεώρησης	: ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ EXEL MAK METAL S.A.		
Date of inspection Ημερ. Επιθεώρησης	: 06.11.2008		
Requirements / Specifications Απαιτήσεις / Προδιαγραφές	: ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ: ΠΕΛΜΑ Αρ. Σχεδίου: 1.4.01.02 ΑΝΤΗΡΙΔΑ ΤΕΓΙΔΩΝ Αρ. Σχεδίου: 2.0.02.02 ΠΛΑΙΣΙΟ Αρ. Σχεδίου: 1.3.00.00 ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ Αρ. Σχεδίου: 1.0.00.00		
Items inspected Αντικείμενο Επιθεώρησης	:		
Attachments Επισυναπτόμενα	: ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΗ ΚΑΤΑΣΤΡΕΠΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ		
Remarks Παρατηρήσεις	: ΟΛΟΙ ΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ ΔΙΕΝΕΡΓΗΘΗΚΑΝ ΜΕ ΑΠΟΔΕΚΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ		



Inspector : Π. ΔΑΦΝΗΣ
Επιθεωρητής

Date : 12.11.2008
Ημερομηνία