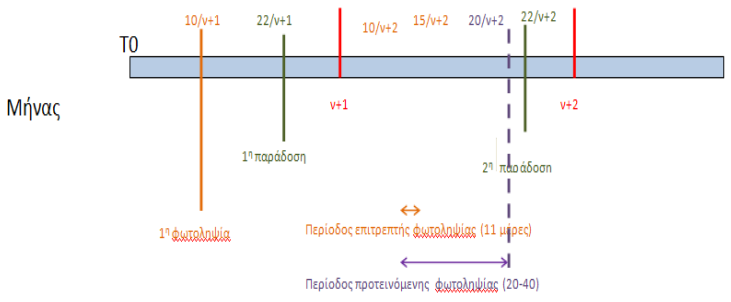


**ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΧΟΛΙΩΝ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΡΘΟΕΙΚΟΝΩΝ
ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΤΗΣ ΑΥΘΑΙΡΕΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΗΣ Β.Α. ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΟΥ ΕΠΛΗΓΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΤΟΝ 08/2009» (Κωδ. ΒΑΤ_ΙΜ_ΙΝΤ)**

Α/Α	ΑΡΘΡΟ-ΠΑΡΑΓΡ. ή ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	ΣΧΟΛΙΟ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
1	Άρθρο 2.1	Γιατί επιβάλλεται η λήψη εικόνων ανά μήνα; Με τον τρόπο αυτό περιορίζεται εμμέσως η λήψη των εικόνων σε ένα μέσο (αεροφωτογραφίες) εφόσον είναι γνωστό ότι το παράθυρο λήψης μιας δορυφορικής εικόνας πρέπει να είναι μεγαλύτερο για να επιτευχθεί η λήψη (ιδιαίτερα σε χειμερινές περιόδους). Προτείνουμε 3-μηνο παράθυρο λήψης. Με τον τρόπο αυτό δεν αποκλείεται κανένα μέσο λήψης εικόνων από τον διαγωνισμό και επιτυγχάνονται οι στόχοι του διαγωνισμού, αφού το χρονικό διάστημα των τριών μηνών είναι αρκετό για εντοπιστούν εγκαίρως οι αλλαγές σε αυθαίρετη δόμηση σε μία περιοχή. Με τον τρόπο αυτό επιτυγχάνεται επίσης μείωση του κόστους που απαιτείται για την υλοποίηση του έργου.	Ο λόγος για τον οποίο ζητούνται λήψεις ανά μήνα προκύπτει από τις διατάξεις του Ν.3818/2010 σύμφωνα με τις οποίες προβλέπεται εξαγωγή αποτελεσμάτων ανίχνευσης μεταβολών και παράδοσης αυτών από την ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε στην αρμόδια Ειδική Υπηρεσία Κατεδαφίσεων εντός των τριών πρώτων ημερών εκάστου μηνός.
2	Άρθρο 14.1.3	Γιατί απαιτείται η προηγούμενη παράδοση 2 παρόμοιων με το παρόν έργο με συνολική αξία μεγαλύτερη ή ίση με 330.000 ευρώ; Εάν ο προσφέρων τηρεί όλες τις υπόλοιπες τεχνικές προϋποθέσεις η συγκεκριμένη προδιαγραφή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για τον αποκλεισμό σημαντικού αριθμού συμμετεχόντων και άρα μείωση των προσφορών και του ανταγωνισμού	Η συγκεκριμένη απαίτηση του Τεύχους διακήρυξης γίνεται στο πλαίσιο της τεκμηρίωσης της τεχνικής ικανότητας των προσφερόντων και η οποία υπόκειται στη διακριτική ευχέρεια της αναθέτουσας αρχής σύμφωνα με το άρθρο 46 του ΠΔ60/2007 (άρθρο 48 Οδηγίας 2004/18/ΕΚ).
3	Άρθρο 14.1.3 & Παράρτημα Α, Άρθρο 1 & Προσάρτημα ΙΙ	Ο σημαντικότερος παράγοντας υψίστης σημασίας για το σκοπό του έργου (εντοπισμός της αυθαίρετης δόμησης) είναι το μέγεθος εικονοστοιχείου, Σύμφωνα με τη νέα δορυφορική τεχνολογία θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε ότι υπάρχουν ήδη δύο εμπορικοί δορυφόροι οι οποίοι συλλέγουν δορυφορικές εικόνες με ανάλυση 50cm (46εκ, στο Ναδίρ). Ως εκ τούτου προτείνουμε να αλλάξει το απαιτούμενο μέγεθος εικονοστοιχείου ώστε η Υπηρεσία να παραλάβει .	Σε ότι αφορά το οριζόμενο από τις Τεχνικές Προδιαγραφές μέγεθος του πρωτογενούς εικονοστοιχείου, αυτό κρίνεται απολύτως ικανοποιητικό για τους σκοπούς λειτουργίας του «Συστήματος Τηλεπισκόπησης Χαρτογράφησης» του Ν.3818/2010. Επιπλέον οποιαδήποτε περαιτέρω αύξηση της ελάχιστης απαιτούμενης διακριτικής ικανότητας (1m) του πρωτογενούς υλικού θα περιορίσει το εύρος των δορυφορικών απεικονίσεων οι οποίες εν δυνάμει μπορούν να καλύψουν τις ανάγκες του έργου.
4	Παράρτημα Α Παράγραφος 1	Γιατί αναφέρεται γενικά η δυνατότητα χρήσης δορυφορικών δεδομένων όταν – όπως αποδεικνύεται από τις παρακάτω ερωτήσεις/τοποθετήσεις μας – οι αναλυτικές τεχνικές προδιαγραφές καθιστούν σχεδόν μηδενική την πιθανότητα χρήσης τους;	Στόχος της ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε είναι η προμήθεια διαχρονικών ορθοεικόνων για τον εντοπισμό μέσω σύγκρισης αυτών τυχόν αυθαίρετης δόμησης στις περιοχές της Β.Α Αττικής οι οποίες επλήγησαν από τις

Α/Α	ΑΡΘΡΟ-ΠΑΡΑΓΡ. ή ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	ΣΧΟΛΙΟ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
			<p>πυρκαγιές τον 08/2009 σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.3818/2010. Οι ορθοεικόνες οι οποίες ζητούνται στο πλαίσιο του παρόντος έργου μπορούν να παραχθούν τόσο από έγχρωμες, υπέρυθρες αεροφωτοληψίες ψηφιακής λήψης, όσο από έγχρωμες, υπέρυθρες δορυφορικές εικόνες.</p>
5	Παράρτημα Α Παράγραφος 1	<p>Γιατί επιλέξατε μέγεθος εικονοστοιχείου έως 1m, περιορίζοντας έτσι τον αριθμό των «κατάλληλων» δορυφόρων, ενώ - όπως προκύπτει από την διεθνή βιβλιογραφία, από την πρακτική στην Ευρώπη και από τα αποτελέσματα δύο πιλοτικών στην Ελλάδα - η συγκεκριμένη εφαρμογή μπορεί να ικανοποιηθεί και με δεδομένα μεγέθους εικονοστοιχείου έως και 2,5m ?</p> <p>Πριν την διαβούλευση έγινε σχετικό διερευνητικό αίτημα για το κόστος προμήθειας δορυφορικών δεδομένων VHR, μηνιαίας συχνότητας λήψης με χαμηλή νεφοκάλυψη. Η σχετική έρευνα από όλους τους οίκους λήψης/διάθεσης δορυφορικών δεδομένων για την ικανοποίηση του αιτήματος αυτού, κατέδειξε ότι</p> <ul style="list-style-type: none"> • κανένας οίκος δεν μπορεί να εγγυηθεί τη λήψη εικόνων VHR με χαμηλή νεφοκάλυψη (ακόμα και 5% ή 10%) σε τόσο μικρό χρονικό παράθυρο, • υπάρχει εμπορικά διαθέσιμος δορυφόρος που θα μπορούσε να καλύψει τις ανάγκες του Έργου - λόγω της δυνατότητας καθημερινής λήψης εικόνων- ο οποίος όμως αποκλείεται από την προδιαγραφή που αφορά στην ανάλυση του εικονοστοιχείου. <p>Παρά την ενημέρωση σχετικά με τα παραπάνω, οι προδιαγραφές της διαβούλευσης περιορίζουν το μέγεθος εικονοστοιχείου σε 1μ, ελαττώνουν το ποσοστό αποδεκτής νεφοκάλυψης σε 10% και περιορίζουν το παράθυρο λήψης σε 10 ημέρες ανά μήνα !!!</p> <p>Από τα παραπάνω είναι προφανές ότι ο συνδυασμός των προδιαγραφών αυτών ελαχιστοποιεί την πιθανότητα χρήσης δορυφορικών δεδομένων και οδηγεί στην αναγκαστική επιλογή εκτέλεσης αεροφωτογραφισής.</p> <p>Σημειωτέον ότι με την προδιαγραφή μέγεθος εικονοστοιχείου 1m αποκλείεται εμπορικά διαθέσιμος δορυφόρος που μπορεί να εγγυηθεί την λήψη ανά μήνα και σε χρονικό παράθυρο 10 ημερών, με την μέγιστη δυνατή ικανοποίηση της χαμηλής νεφοκάλυψης και σταθερή γωνία λήψης σε όλες τις λήψεις. Υπάρχει πλέον εμπορικά διαθέσιμος δορυφόρος με δυνατότητα καθημερινής λήψης δεδομένων διαχωριστικής ικανότητας 2m στον Ελλαδικό χώρο, διαχωριστική ικανότητα η οποία είναι ικανοποιητική για τις ανάγκες του έργου αυτού.</p>	<p>Τα οριζόμενα στις Τεχνικές Προδιαγραφές σχετικά με τις τιμές, που αφορούν στο μέγεθος του πρωτογενούς εικονοστοιχείου καθώς και στο ποσοστό της μέγιστης επιτρεπόμενης νεφοκάλυψης, κρίνονται ως απολύτως ικανοποιητικά για τους σκοπούς λειτουργίας του «Συστήματος Τηλεπισκόπησης Χαρτογράφησης» του Ν.3818/2010 και ως εκ τούτου δεν μπορούν να αυξηθούν περαιτέρω. Ειδικότερα δε, σε ότι αφορά το μέγεθος του πρωτογενούς εικονοστοιχείου, ($\leq 1m$), όχι μόνο τεκμηριώνεται επιστημονικά, αλλά θεωρείται ικανοποιητικό για την κάλυψη των αναγκών του συγκεκριμένου έργου. Δεδομένου ότι πρόκειται για επιχειρησιακό και όχι για ερευνητικό/επιστημονικό έργο το επιθυμητό ποσοστό ανίχνευσης αλλαγών είναι 100%, Παρόμοια ευρωπαϊκά έργα, με επιθυμητό ποσοστό ανίχνευσης αλλαγών 80-90%, εκτελέστηκαν με ορθοεικόνες πρωτογενούς ανάλυσης $\leq 0.8 m$ και σε συνδυασμό με δεδομένα vector και lidar.</p> <p>Σε ότι αφορά την διεύρυνση του χρονικού παράθυρου λήψης εικόνων το οποίο έχει οριστεί να είναι από την 25^η του προηγούμενου της παράδοσης μηνός έως και την 5^η του μηνός παράδοσης (δηλ. διάστημα 11 ή 12 ημερολογιακές ημέρες), αυτό δεν μπορεί να γίνει καθότι ο Ν.3818/2010 προβλέπει εξαγωγή αποτελεσμάτων ανίχνευσης μεταβολών και παράδοση στην αρμόδια Ειδική Υπηρεσία Κατεδαφίσεων εντός των τριών πρώτων ημερών εκάστου μηνός.</p>

Α/Α	ΑΡΘΡΟ-ΠΑΡΑΓΡ. ή ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	ΣΧΟΛΙΟ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
		Εάν η προδιαγραφή αυτή παραμείνει ως έχει - εκτός του ότι επιστημονικά και πρακτικά δεν μπορεί να τεκμηριωθεί ως αναγκαία - δεν επιτρέπει την εφαρμογή των αρχών του ανταγωνισμού, που εξασφαλίζουν την πλέον συμφέρουσα προμήθεια των υλικών τόσο από τεχνικής, όσο και από οικονομικής άποψης.	
6	Παράρτημα Α Παράγραφος 1	<p>Κατά την διαδικασία της Δημόσιας Διαβούλευσης του Διαγωνισμού «Προμήθεια Ορθοεικόνων για τον Εντοπισμό της Αυθαίρετης Δόμησης στις Περιοχές της Β.Α. Αττικής που Επιλήγησαν από τις Πυρκαγιές τον 08/2009 (BAT_IM)», επισημάνθηκε ότι οι τεχνικές προδιαγραφές του Έργου δεν επιτρέπουν την χρήση δορυφορικών δεδομένων για τις Ορθοεικόνες νέων φωτοληψιών, αλλά οδηγούν στην αναγκαστική χρήση δεδομένων αεροφωτογράφησης.</p> <p>Παρά το γεγονός ότι οι προδιαγραφές τόσο εκείνης όσο και αυτής της προκήρυξης διέφεραν από αυτές της διαβούλευσης που προαναφέρεται, συνεχίζουν να καθιστούν σχεδόν ανέφικτη την επιτυχή χρήση δορυφορικών δεδομένων στο Έργο αυτό.</p> <p>Συγκεκριμένα, οι μελέτες επιτευξιμότητας δορυφορικών λήψεων των κυριότερων οίκων λήψης και διάθεσης εμπορικών δορυφορικών δεδομένων στην Ευρώπη (SPOT IMAGE, EURIMAGE-EUROMAP-EGEOS) που πραγματοποιήθηκαν κατά την διαδικασία προσφοράς στον προαναφερθέντα διαγωνισμό, αποτυπώνουν τις εξαιρετικά μικρές πιθανότητες χρήσης δορυφορικών δεδομένων για την κάλυψη των συγκεκριμένων προδιαγραφών του έργου.</p> <p>Για τους παραπάνω λόγους και εφόσον οι προδιαγραφές δεν επιτρέπουν εναλλακτικές προσφορές, οι προσφέροντες υποχρεούνται να χρησιμοποιήσουν μόνο την λύση αεροφωτογράφησης, παρόλο που από τεχνικής / επιστημονικής / επιχειρησιακής και οικονομικής άποψης η επιτυχής εκτέλεση του έργου είναι δυνατή με χρήση δορυφορικών δεδομένων άλλων προδιαγραφών.</p> <p>Συνεπώς, γιατί δεν έχουν μεταβληθεί οι τεχνικές προδιαγραφές που καθιστούν ουσιαστικά ανέφικτη την χρήση δορυφορικών δεδομένων για το έργο αυτό – δηλαδή ο συνδυασμός μεγέθους εικονοστοιχείου, νεφοκάλυψης, περιορισμένου χρονικού παραθύρου λήψης και γωνιών λήψης;</p>	Βλ. απάντηση αρ. 4
7	Παράρτημα Α Παράγραφος 1	Τι θα γίνει σε περίπτωση που λόγω καιρικών συνθηκών, δεν είναι εφικτή η λήψη δορυφορικών εικόνων μέσα στο χρονικό διάστημα των δέκα ημερών για κάποιον μήνα ? Δεδομένου ειδικά ότι αφού το έργο έχει διάρκεια των 24 μηνών, θα πρέπει να πραγματοποιηθούν λήψεις και σε χειμερινούς μήνες, με ιδιαίτερα υψηλά ποσοστά νεφοκάλυψης. Εάν δεν αλλάξει η σχετική προδιαγραφή, θα πρέπει ο εν λόγω	<p>Αναφορικά με την περίπτωση εκείνη όπου συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας θα εφαρμοστούν τα αναφερόμενα στο άρθρο 9.7 του Τεύχους της Διακήρυξης.</p> <p>Σχετικά με την εξάλειψη χρήσης δορυφορικών δεδομένων από τις προδιαγραφές του έργου αυτό δεν προβλέπεται</p>

Α/Α	ΑΡΘΡΟ-ΠΑΡΑΓΡ. ή ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	ΣΧΟΛΙΟ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
		διαγωνισμός να αναφέρεται ΜΟΝΟ σε αεροφωτογραφίες και να εξαλειφθεί η εναλλακτική χρήση δορυφορικών δεδομένων	καθότι οι ορθοεικόνες οι οποίες ζητούνται μπορούν να παραχθούν τόσο από έγχρωμες, υπέρυθρες αεροφωτοληψίες ψηφιακής λήψης, όσο από έγχρωμες, υπέρυθρες δορυφορικές εικόνες.
8	Παράρτημα Ε Άρθρο 9	Σε περίπτωση που δεν είναι δυνατή η φωτοληψία λόγω ανωτέρας βίας π.χ. λόγω άσχημων καιρικών συνθηκών και επομένως δεν είναι δυνατή η τήρηση του χρονοδιαγράμματος που ορίζει η διακήρυξη, τί προβλέπεται από την Κτηματολόγιο;	Σχετικά με την περίπτωση εκείνη όπου συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας θα εφαρμοστούν τα αναφερόμενα στο άρθρο 9.7 του Τεύχους της Διακήρυξης.
9	Παράρτημα Ε Άρθρο 9	Σε περίπτωση επιλογής λήψης εικόνων με πτήση αεροπλάνου εάν ο αξιωματικός της ΓΥΣ δεν δύναται να παρίσταται στην πτήση, θεωρείται ανωτέρα βία; Και αν ναι πόσες ημέρες μπορούν να δικαιολογηθούν για το λόγο αυτό από την Κτηματολόγιο;	Βλ. απάντηση αρ. 8
10	Προσάρτημα ΙΙ	<p>Ο συνδυασμός των απαιτήσεων της μέγιστης απόκλισης των γωνιών λήψης των διαχρονικών πρωτογενών δεδομένων (0-20⁰), της γωνίας λήψης (<26⁰) του ποσοστού νεφοκάλυψης και της περιόδου λήψης εικόνων των 11 ημερών στην ουσία κατευθύνει στην προμήθεια αεροφωτογραφιών δεδομένου ότι δε μπορεί να δεσμευτεί κανένας ιδιοκτήτης δορυφόρου εκ των προτέρων για συλλογή εικόνων με τόσους περιορισμούς σε μια απόλυτα συγκεκριμένη περίοδο 11 ημερών. Προτείνουμε να αυξηθεί η περίοδος μεταξύ των φωτοληψιών να γίνει 20 -40 μέρες. Οι επιπλέον ημέρες ουδόλως επηρεάζουν το σκοπό του έργου δηλαδή την επιτήρηση της περιοχής ενδιαφέροντος για νέα αυθαίρετα. Διότι λόγω του μικρού χρόνου ορθοαναγωγής των δορυφορικών εικόνων (1μέρα – σε αντίθεση με τις αεροφωτογραφίες), η πρότασή μας για μεγαλύτερη περίοδο φωτοληψίας δεν επηρεάζει το χρονοδιάγραμμα παραδόσεων όπως φαίνεται από το κάτωθι χρονοδιάγραμμα, που αντιπροσωπεύει την πλέον δυσμενή περίπτωση (όπου η σύμβαση υπογράφεται την τελευταία ημέρα του μήνα).</p>  <p>Το διάγραμμα παρουσιάζει τον μήνα ως οριζόντιο άξονα που ξεκινάει με το T0. Η 1^η φωτοληψία γίνεται στις 10/v+1, ακολουθώντας την 1^η παράδοση στις 22/v+1. Η 2^η φωτοληψία γίνεται στις 10/v+2, ακολουθώντας την 2^η παράδοση στις 22/v+2. Η περίοδος επιτρεπτής φωτοληψίας είναι 11 μέρες, και η προτεινόμενη φωτοληψία είναι 20-40 μέρες.</p>	<p>Το οριζόμενο χρονικό παράθυρο φωτοληψίας δεν μπορεί να τροποποιηθεί όπως προτείνεται διότι η ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε βάσει του Ν.3818/2010 οφείλει να παραδίδει τα αποτελέσματα ανίχνευσης στην αρμόδια Ειδική Υπηρεσία Κατεδαφίσεων εντός των τριών πρώτων ημερών εκάστου μηνός. Σε ότι αφορά την προτεινόμενη αύξηση περιόδου μεταξύ των φωτοληψιών σε 20-40 ημέρες, με βάση την διατύπωση του υποβληθέντος σχολίου, θα θέλαμε να σας πληροφορήσουμε ότι αυτό ήδη ισχύει καθότι σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα του έργου δημιουργούνται χρονικές αποστάσεις μεταξύ δυο φωτοληψιών οι οποίες μπορούν να κυμανθούν το ελάχιστο από 20 ημέρες (π.χ 5/3 – 20/3) έως το μέγιστο 42 ημέρες (π.χ 25/3 – 5/5). Αν το υποβληθέν σχόλιο αφορά στην διεύρυνση του παραθύρου λήψης σε 20-40 ημέρες αυτό δεν μπορεί να γίνει αποδεκτό καθότι η συνολική διαδικασία λειτουργίας του «Συστήματος Τηλεπισκόπησης Χαρτογράφησης» και η οποία αναλύεται σε: α) λήψη, β) έλεγχο, απόσβεση, αποδέσμευση του πρωτογενούς υλικού από την ΓΥΣ (Ν. 3257/2004), γ) παραγωγή και παράδοση τελικού προϊόντος δ) την ανίχνευση αλλαγών από την ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε είναι χρονικά αρκετά επισφαλής προκειμένου να εφαρμοστούν εμπρόθεσμα οι διατάξεις του Ν.3818/2010 και ως εκ τούτου περαιτέρω διεύρυνση του παραθύρου λήψης θα προσθέσει χρονική επισφάλεια στο σύνολο της διαδικασίας.</p>

Α/Α	ΑΡΘΡΟ-ΠΑΡΑΓΡ. ή ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	ΣΧΟΛΙΟ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
		<p>Επίσης παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε ότι αφού ο προηγούμενος διαγωνισμός, ο οποίος είχε ακριβώς τις ίδιες προδιαγραφές, δεν ολοκληρώθηκε επιτυχώς μετά την ανάθεσή του σε εταιρεία διάθεσης δορυφορικών εικόνων γιατί επαναπροκηρύχθηκε χωρίς ν' αλλάξει η περίοδος συλλογής ή μέγιστη απόκλιση των γωνιών λήψης των διαχρονικών πρωτογενών δεδομένων?</p> <p>Τελικά εάν η Υπηρεσία επιθυμεί την προμήθεια δορυφορικών εικόνων θα πρέπει αλλαχθούν οι προδιαγραφές όπως έχουν ρητά δηλώσει όλες οι ιδιοκτήτριες εταιρείες των δορυφόρων.</p> <p>Τέλος, παρακαλούμε όπως γίνει αναφορά στον παράγοντα των καιρικών συνθηκών (ως ανωτέρα βία) διότι κατά τους χειμερινούς μήνες πιθανόν να μην είναι εφικτή η συλλογή εικόνων εντός των οριζόμενων ημερών. Το ίδιο ισχύει και για την αεροφωτογράφιση διότι με υψηλή νεφοκάλυψη οι σκιές που δημιουργούνται μειώνουν την ποιότητα των αεροφωτογραφιών και δε θα είναι δυνατή η φωτοερμηνεία τους.</p>	<p>Λαμβάνοντας υπόψη το ότι οι ανοιχτοί διεθνείς διαγωνισμοί που προκηρύσσονται σύμφωνα με το ΠΔ 60/2007 και την Ευρωπαϊκή Οδηγία 18/2004 διαρκούν αρκετούς μήνες έως την υπογραφή της σύμβασης και η απαίτηση σε ορθοεικόνες για τον εντοπισμό της αυθαίρετης δόμησης ήταν άμεση, η ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΑΕ προχώρησε σε διαδικασία διαπραγμάτευσης, κατά τους κανόνες του Κανονισμού Προμηθειών της και σύμφωνα και με την παρ. 5β του άρθρου 9 της Οδηγίας 18/2004, για την προμήθεια ορθοεικόνων για τον εντοπισμό της αυθαίρετης δόμησης στις περιοχές της Β.Α. Αττικής, για το χρονικό διάστημα έως την ανακήρυξη του αναδόχου του διεθνή διαγωνισμού.</p> <p>Ο ανάδοχος που επιλέχθηκε με τη διαδικασία της διαπραγμάτευσης κηρύχθηκε έκπτωτος διότι δεν πραγματοποίησε λήψεις εντός του προβλεπόμενου από την σύμβαση του έργου χρονοδιαγράμματος, επικαλούμενος αδυναμία λήψης λόγω ακατάλληλων καιρικών συνθηκών από όλους τους δορυφόρους που είχε προσφέρει. Στην πραγματικότητα αυτό δεν ευσταθούσε διότι όπως αποδείχθηκε εκ των υστέρων ένας από τους προσφερόμενους δορυφόρους πραγματοποίησε λήψη την συγκεκριμένη χρονική περίοδο και μάλιστα στην ίδια περιοχή με αυτήν του έργου και σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Τεχνικών Προδιαγραφών. Στη συνέχεια η εν λόγω προμήθεια ανατέθηκε σε άλλον ανάδοχο με νέα διαδικασία διαπραγμάτευσης και η προμήθεια ορθοεικόνων έκτοτε συνεχίζεται κανονικά.</p> <p>Σχετικά με την περίπτωση εκείνη όπου συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας θα εφαρμοστούν τα αναφερόμενα στο άρθρο 9.7 του Τεύχους της Διακήρυξης</p>