

8. Ότι άλλο προκύπτει εκ της πείρας και της επιστήμης.

Εστιαζόμενοι στις συνθήκες του ατυχήματος, τη ποιότητα του οδοστρώματος (συντελεστής τριβής), τα βυθίσματα που φέρει αυτή, το βάρος των Οχημάτων (εξεταζόμενο Όχημα και δίκυκλη μοτοσυκλέτα), η τελική θέση των παραπάνω Οχημάτων, οι αποστάσεις που διένυσαν τα Οχήματα μέχρι την ακινητοποίηση αυτών, το βιντεοληπτικό υλικό που παραδόθηκε από τις κάμερες, αλλά και οι βλάβες το μέγεθος αυτών και σε ποια σημεία αυτών φέρονται επί των Οχημάτων, όπως και τα βλαβευθέντα υλικά παραμόρφωσης και θραύσης αλλά και τυχόν παραμορφώσεις της ασφάλτου στο σημείο της σύγκρουσης και όλα τα παραπάνω αφού εισήχθησαν σε ειδικά πιστοποιημένα προγράμματα ανάλυσης τροχαίων ατυχημάτων για την εικονική αναπαράσταση αυτού, δυναμικής συμπεριφοράς Οχημάτων,

αλλά και παραμόρφωσης υλικών, όπως έχει αναφερθεί παραπάνω παρατηρούνται τα παρακάτω :

- Αρχικά μετρώντας το χρόνο και τη διανυόμενη απόσταση που φαίνεται στο δοθέν υλικό από κάμερα παρακείμενου καταστήματος, το Όχημα κινούμενο επί της οδού Ελευθερίου Βενιζέλου με κατεύθυνση από τα Χανιά (δυτικά) προς τη περιοχή των Κουνουπιδιανών (ανατολικά) κινείται με ταχύτητα που προσεγγίζει τα 127 km/h (χιλιόμετρα ανά ώρα).
- Από τα ευρήματα, αποτυπώματα επί της ασφάλτου, φέρεται να κινείται ελαφρά διαγώνια, συγκλίνοντας προς το τοιχίο που βρίσκονταν δεξιά της οδού.
- Προκλήθηκε αρχικά κρούση με τα σώματα των δύο πεζών και σκύλο εντός του οριοθετημένου ερείσματος με συνεχή διαγράμμιση της οδού, όπου ορθά κινιόντουσαν, στο μέσο του εμπρός μέρους του Οχήματος, όπου στη συνέχεια ευθυγραμμιζόμενο το Όχημα και πάλι επί της οδού σε διαμήκη κατεύθυνση, συνέχισε τη πορεία του, εκτινάσσοντας την αρχή τον σκύλο σε απόσταση $7,50 \text{ m}$ από το αρχικό σημείο κρούσης, και στη συνέχεια τον άντρα σε απόσταση $71,00 \text{ m}$, στα δεξιά αυτού, ενώ ακολουθώντας παράλληλη με το τοιχίο πορεία, παρέσυρε την κοπέλα στο σύνολο της διαδρομής του μέχρι την ακινητοποίηση αυτού στα $107,00 \text{ m}$, όπου και λόγω της ορμής κατά την ακινητοποίηση, την έριξε εμπρός αυτού σε απόσταση $2,00 \text{ m}$, με συνολικά διανύθεντα απόσταση για την κοπέλα στα $109,00 \text{ m}$.
- Πρέπει να αναφερθεί ότι κατά τη πορεία του παράλληλα με το τοιχίο συγκρούστηκε με το εμπρός δεξιό άκρο του, σε δεύτερο χρόνο και σε απόσταση από το αρχικό σημείο κρούσης $52,00 \text{ m}$, με δίκυκλη σταθμευμένη μοτοσυκλέτα μάρκας PIAGGIO, τύπου Vespa, όπου και την εκτόξευσε, αρχικά προσκρούοντας τη στο παραπάνω τοιχίο, σε απόσταση $76,00 \text{ m}$.

- Ο όρος εκτόξευση χρησιμοποιείται λόγω του ότι κατά την αρχική κρούση με τους πεζούς, το εμπρός τμήμα του Οχήματος, βυθίστηκε ελαφρά, όπου το παραπάνω βοήθησε το δίκυκλο Όχημα να αποκτήσει κατά τη δεύτερη κρούση ορμή με φορά ελαφρά ανοδική ώστε να φέρει την επαφή και πάλι με την άσφαλτο, διανύοντας εναέρια πορεία απόστασης 54 m, αφού πρώτα είχε έρθει και σε επαφή με τοιχίο που ανέκοψε μέρος της ορμής του.
- Εξεταζόμενα τα δυναμικά χαρακτηριστικά των κρούσεων αλλά και αναλύοντας με εξειδικευμένα προγράμματα τα στοιχεία παραμόρφωσης (συνθλίψεις), τα συνθλιψμένα υλικά, αλλά και οι αποστάσεις ακινητοποίησης του συνόλου των εμπλεκομένων στο παρόν εξεταζόμενο ατύχημα συνάδει ότι ο οδηγός του Οχήματος παρέκλινε χωρίς λόγο, και όχι εξαιτίας τεχνικού προβλήματος του Οχήματος (δυσλειτουργία στο σύστημα διεύθυνσης, άλλο ηλεκτρομηχανικό πρόβλημα, απώλεια τροχού ή πίεσης αέρα εντός ελαστικού), ενώ μετά από την αρχική πέδηση, πάλι χωρίς λόγο επιτάχυνε, δημιουργώντας μια ορμή επιτάχυνσης που προκάλεσε όχι μόνο την, σε πολύ μεγάλη απόσταση, εκτόξευση του δίκυκλου, αλλά και την ακινητοποίηση του Οχήματος σε ιδιαίτερα μεγάλη απόσταση από το αρχικό σημείο κρούσης, εξαιτίας της καταστροφής και μετατόπισης τμημάτων του δεξιού εμπρός τροχού κατά τη δευτερογενή κρούση.
- Ο οδηγός του Οχήματος, από τις μελέτες που έγιναν, εκτιμάτε ότι σε δεύτερο χρόνο μετά την αρχική πέδηση, πάτησε το πεντάλ του γκαζιού και το Όχημα ανέπτυξε ταχύτητα προκαλώντας τη παραπάνω ορμή εκτόξευσης, με τα αποτελέσματα από τα ειδικευμένα λογισμικά μελετώντας τα βυθίσματα που προκλήθηκαν από τη κρούση του Οχήματος με το δίκυκλο να εκτιμάτε σε ταχύτητα άνω των 160 km/h συνεχώς επιταχυνόμενη.
- Τέλος κατά τον ενδελεχή έλεγχο επί του Οχήματος, αλλά και στον εγγύς του χώρου διεξαγωγής του ατυχήματος περιβάλλον, δε φαίνεται να συμμετείχε, πέραν των εμπλεκομένων και αναφερομένων, Όχημα, άλλο ζώο ή άνθρωπος στην έναρξη, διεξαγωγή ή εξέλιξη αυτού.