

- (β) Η θερμοκρασία στον κάθε χώρο κράτησης πρέπει να είναι η φυσιολογική για το είδος και την ηλικία του ζώου που διατηρείται στο χώρο αυτό.
- (γ) Ο χώρος κράτησης πρέπει να είναι κατάλληλα διαμορφωμένος και σε τέτοια θέση που να αποτρέπεται η υπερβολική ή η ανεπαρκής έκθεση των ζώων στο φως. Επιπλέον, ο φωτισμός πρέπει να είναι τέτοιος που να επιτρέπει την εύκολη και ενδελεχή επιθεώρηση των ζώων.
- (δ) Ο αερισμός πρέπει να είναι τέτοιος ώστε να ελαχιστοποιείται η συγκέντρωση υγρασίας, αφμωνίας και δυσάρεστων οσμών. Ο χώρος πρέπει να είναι προφυλαγμένος από ρεύματα αέρα.
- 2.3 Ο χώρος πρέπει να είναι κατασκευασμένος και να ασφαλίζεται με τρόπο που να ελαχιστοποιείται τόσο ο κίνδυνος τραυματισμού όσο και ο κίνδυνος διαφυγής των ζώων.
- 2.4 Ο χώρος πρέπει να είναι κατασκευασμένος από αντιολισθητικό, μη πορώδες, μη απορροφητικό και ανθεκτικό στην υγρασία υλικό, το οποίο δεν ερεθίζει τα πέλματα των ζώων και γενικά δεν είναι επιβλαβές για τα ζώα, πλένεται και απολυμαίνεται εύκολα.
- 2.5 Το δάπεδο πρέπει να αντέχει το βάρος των ζώων, να έχει κλίση προς τους αποχετευτικούς αγωγούς και να αποστραγγίζεται ικανοποιητικά.
- 2.6 Πρέπει να υπάρχει ικανοποιητικό σύστημα αποχέτευσης.
- 2.7 Πρέπει να υπάρχει σύστημα παροχής νερού κατάλληλου τόσο για πόση, όσο και για χρήση κατά τον καθαρισμό χώρων και εξοπλισμού.
- 2.8 Όλα τα εξαρτήματα παροχής ηλεκτρικού ρεύματος ή θερμότητας (καλώδια, πρίζες, διακόπτες, λάμπτες, κ.ο.κ.) πρέπει να είναι κατά το δυνατόν αδιάβροχα και μη προσβάσιμα από τα ζώα.
- 2.9 Ο χώρος και ο εξοπλισμός εντός αυτού πρέπει να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται με συχνότητα που να εξασφαλίζει την καταλληλότητα των υγειονομικών συνθηκών. Η συχνότητα καθαρισμού δεν πρέπει να είναι μικρότερη από μια φορά ανά εικοσιτετράωρο. Ο χώρος πρέπει να απολυμαίνεται κάθε φορά που κενώνεται.
- 2.10 Τα υλικά καθαρισμού και απολύμανσης πρέπει να είναι κατάλληλα και ασφαλή για τα ζώα. Μη προβλεπόμενη χρήση τους, με βάση τις οδηγίες του κατασκευαστή,