

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΙΘΜ. 1

ΒΟΥΣΤΑΣΙΟ 7,5X40m ΑΓΕΛΛΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΣΤΑΒΑΙΣΜΟΥ ΜΕ 48 ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

- Το άρμεγμα ενδείκνυται να γίνεται σε αρμεκτήριο τύπου ‘ψαροκόκκαλο’ 2X4 θέσεων. Οι κατασκευαστικές λεπτομέρειες του αρμεκτηρίου θα δοθούν από τον αντιπρόσωπο του αρμεκτικού συγκροτήματος που θα τοποθετηθεί στη μονάδα.
- Ο προσανατολισμός του κτιρίου προτείνεται να είναι τέτοιος ώστε η μεγάλη πλευρά του να είναι τοποθετημένη στον άξονα Ανατολή-Δύση.
- Το ταΐσμα των ζώων είναι δυνατόν να γίνεται σε ταΐστρα τοποθετημένα στο προαύλιο.
- Για τον τοκετό θα μπορούν να χρησιμοποιηθούν οι τέσσερις (4) τελευταίες θέσεις (No 26,27,47,48) τα χωρίσματα των οποίων προβλέπεται να είναι κινητά, με άξονα τα σημεία στήριξής τους στον τοίχο.
- Ο καθαρισμός του διαδρόμου κυκλοφορίας θα γίνεται με μηχανικό ξέστρο (αυτόματα ή με το τρακτέρ).
- Ο τεχνητός θηλασμός των μοσχαριών θα γίνεται σε κινητά ατομικά μικρά στέγαστρα (από fiberglass ή ιδιοκατασκευές) που θα τοποθετούνται στους πιο προστατευμένους χώρους του κτήματος.

Κ. Θεσσαλός

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΙΘΜ. 3

ΒΟΥΣΤΑΣΙΟ 7,5X40m 28 ΑΓΕΛΛΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΣΤΑΒΛΙΣΜΟΥ ΜΑΖΙ ΜΕ ΑΠΟΘΗΚΗ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ

- Ο προσανατολισμός του κτιρίου προτείνεται να είναι τέτοιος ώστε η μεγάλη πλευρά του να είναι τοποθετημένη στον άξονα Ανατολή-Δύση.
- Το τάϊσμα και το άρμεγμα των ζώων γίνεται στη θέση ανάπαυσης .
- Για τον τοκετό θα μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα δύο τελευταία διαμερίσματα ανάπαυσης που έχουν προβλεφθεί μεγαλύτερα .
- Ο τεχνητός θηλασμός των μοσχαριών θα γίνεται σε κινητά ατομικά μικρά στέγαστρα (από fiberglass ή ιδιοκατασκευές) που θα τοποθετούνται στους πιο προστατευμένους χώρους του κτήματος.
- Το δάπεδο του χώρου ανάπαυσης των ζώων θα πρέπει να έχει επαρκή υγραμόνωση και θερμομόνωση

Κ. Θεσσαλός

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΙΘΜ. 4

ΒΟΥΣΤΑΣΙΟ 7,5X40m 46ΑΓΕΛΛΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΣΤΑΒΑΙΣΜΟΥ ΧΩΡΙΣ ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

- Το άρμεγμα ενδείκνυται να γίνεται σε αρμεκτήριο τύπου ‘ψαροκόκκαλο’ 2X4 θέσεων. Οι κατασκευαστικές λεπτομέρειες του αρμεκτηρίου θα δοθούν από τον αντιπρόσωπο του αρμεκτικού συγκροτήματος που θα τοποθετηθεί στη μονάδα.
- Ο προσανατολισμός του κτιρίου προτείνεται να είναι τέτοιος ώστε η μεγάλη πλευρά του να είναι τοποθετημένη στον άξονα Ανατολή-Δύση.
- Το ταΐσμα των ζώων είναι δυνατόν να γίνεται σε ταΐστρα τοποθετημένα στο προαύλιο.
- Για τον τοκετό θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ιδιαίτερος χώρος που θα δημιουργείται προσωρινά μέσα στο στάβλο με κινητά χωρίσματα.
- Το δάπεδο προτείνεται να είναι κατασκευασμένο από υλικά που επιτρέπουν το στράγγισμα των υγρών και στρωμνή..
- Ο τεχνητός θηλασμός των μοσχαριών θα γίνεται σε κινητά ατομικά μικρά στέγαστρα (από fiberglass ή ιδιοκατασκευές) που θα τοποθετούνται στους πιο προστατευμένους χώρους του κτήματος.

Κ. Θεσσαλός

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΙΘΜ. 5

ΒΟΥΣΤΑΣΙΟ 7,5X40m 70 ΑΓΕΛΛΩΝ ΕΛΕΥΘΕΡΑΣ ΒΟΣΚΗΣ (ΘΗΛΑΖΟΥΣΕΣ)

- Ο προσανατολισμός του κτιρίου προτείνεται να είναι τέτοιος ώστε η μεγάλη πλευρά του να είναι τοποθετημένη στον άξονα Ανατολή-Δύση.
- Το τάϊσμα των ζώων είναι δυνατόν να γίνεται σε ταΐστρα τοποθετημένα στο προαύλιο.
- Για τον τοκετό θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ιδιαίτερος χώρος που θα δημιουργείται προσωρινά μέσα στο στάβλο με κινητά χωρίσματα .
- Για τα θηλάζοντα μοσχάρια θα δημιουργείται μέσα στο βουστάσιο ιδιαίτερος χώρος με ειδικά κινητά χωρίσματα (που επιτρέπουν τη δίοδο μόνο των μοσχαριών) για τη διαμονή και την ιδιαίτερη διατροφή τους,
- Το δάπεδο προτείνεται να είναι κατασκευασμένο από υλικά που επιτρέπουν το στράγγισμα των υγρών και στρωμνή.

Κ. Θεσσαλός

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΙΘΜ. 6

ΒΟΥΣΤΑΣΙΟ 7,5X40m 60 ΜΟΣΧΩΝ ΠΑΧΥΝΣΗΣ ΜΑΖΙ ΜΕ ΑΠΟΘΗΚΗ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ

- Ο προσανατολισμός του κτιρίου προτείνεται να είναι τέτοιος ώστε η μεγάλη πλευρά του να είναι τοποθετημένη στον άξονα Ανατολή-Δύση.
- Το τάϊσμα των ζώων θα γίνεται σε ταϊστρα τοποθετημένη κατά μήκος της εξωτερικής πλευράς του προαυλίου .
- Τα χωρίσματα του στεγασμένου χώρου είναι περιστρεφόμενα με άξονα περιστροφής το σημείο στήριξής τους στον τοίχο, ενώ των προαυλίων, το σημείο στήριξής τους προς τον στεγασμένο χώρο.
- Το δάπεδο των προαυλίων είναι τσιμεντοστρωμένο , ενώ του στεγασμένου χώρου μπορεί να είναι είτε τσιμεντοστρωμένο είτε από υλικά που διευκολύνουν τη στράγγιση.

Κ. Θεσσαλός

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΙΘΜ. 7

ΒΟΥΣΤΑΣΙΟ 12X25m 40 ΑΓΕΛΛΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΣΤΑΒΛΙΣΜΟΥ

- Ο προσανατολισμός του κτιρίου προτείνεται να είναι τέτοιος ώστε η μεγάλη πλευρά του να είναι τοποθετημένη στον άξονα Ανατολή-Δύση.
- Το τάϊσμα και το άρμεγμα των ζώων γίνεται στη θέση ανάπαυσης .
- Για τον τοκετό θα μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα δύο τελευταία διαμερίσματα ανάπαυσης που έχουν προβλεφθεί μεγαλύτερα .
- Ο τεχνητός θηλασμός των μοσχαριών θα γίνεται σε κινητά ατομικά μικρά στέγαστρα (από fiberglass ή ιδιοκατασκευές) που θα τοποθετούνται στους πιο προστατευμένους χώρους του κτήματος.
- Το δάπεδο των θέσεων ανάπαυσης των ζώων θα πρέπει να έχει επαρκή υγραμόνωση και θερμομόνωση

Κ. Θεσσαλός

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΙΘΜ. 9

ΒΟΥΣΤΑΣΙΟ 12X25m 72 ΜΟΣΧΩΝ ΠΑΧΥΝΣΗΣ

- Ο προσανατολισμός του κτιρίου προτείνεται να είναι τέτοιος ώστε η μεγάλη πλευρά του να είναι τοποθετημένη στον άξονα Ανατολή-Δύση.
- Το ταίσιμα των ζώων θα γίνεται σε κεντρικό διάδρομο τροφοδοσίας .
- Τα χωρίσματα του στεγασμένου χώρου είναι περιστρεφόμενα ώστε να διευκολύνεται ο καθαρισμός του χώρου ανάπαυσης με μηχανικά μέσα.
- Το δάπεδο του χώρου ανάπαυσης είναι τσιμεντοστρωμένο με σημαντικές κλίσεις προς το εξωτερικό, ώστε τα απόβλητα να ωθούνται με τα πατήματα των ζώων προς την εξωτερική τάφρο συγκέντρωσης των.
- Ως ταίστρα θα χρησιμοποιηθούν οι άκρες του διαδρόμου τροφοδοσίας.
- Κάθε box θα έχει πόρτα προς τον κεντρικό διάδρομο τροφοδοσίας ο οποίος θα χρησιμοποιείται και ως διάδρομος κυκλοφορίας των ζώων.
- Η φορτοεκφόρτωση των ζώων θα γίνεται με μόνιμη ή κινητή ράμπα τοποθετημένη στην άκρη του διαδρόμου

Κ. Θεσσαλός