

Nachweis zur Umsetzung der Leitlinien für Milchkuhhaltung
(Nachweis der Mindeststandards)

Bauherr: _____ Az. Bauantrag _____

Bauvorhaben: _____

Bauort: _____

Abmessung der Liegeboxen

wandständige Tiefboxen min. 2,60 m geplant: _____ m

gegenständige Tiefboxen min. 2,50 m geplant: _____ m

wandständige Hochboxen min. 2,50 m geplant: _____ m

gegenständige Hochboxen min. 2,40 m geplant: _____ m

Breite der Liegeboxen min. 1,20 m geplant: _____ m

Quergang nach Liegeboxen max. 20 Boxen geplant: _____ Boxen

Verhältnis Liegebox/Tier: Mindestanforderung 1:1 erfüllt: ja nein

Abmessung Lauf-/Freßgang

Lauf-/Freßgang min. 3,50 m geplant: _____ m

Abmessung reine Laufgänge

Laufgang min. 2,50 m geplant: _____ m

Spaltenboden

Balkenbreite 8 – 13 cm, Schlitzweite max. 3,5 cm erfüllt: ja nein

Futtertisch/Fressplätze 1:1

Ad libitum-Fütterung (ständige Futtevorlage) ja nein

Anzahl der Tiere: _____ x 0,70 m Fressplatzbreite/Tier

Futtertischlänge erforderlich: _____ m geplant: _____ m

Wasserversorgung/Tränken

Anzahl der Tiere: _____ x 0,06 m/Tier

Tränkewannenbedarf _____ m geplant: _____ m

Verkehrsfläche

Sommerlicher Weidegang möglich?

ja nein

⇒ bei „nein“:

Verkehrsflächen und ein Laufhof müssen im folgenden Umfang mindestens zur Verfügung stehen: < 50 Tiere = 4 m²/Tier, 50 – 100 Tiere = 3,75 m²/Tier, > 100 Tiere = 3,50 m²/Tier

Anzahl der Tiere: _____ erforderlich: _____ m²/Tier

Bedarf Verkehrsfläche [m²]: _____ m² geplant: _____ m²

Laufhof _____ m² geplant _____ m²

Abkalbebereich (Gruppenbucht) im Strohstall

Im geplanten Neubau

ja nein

In einem vorhandenen Gebäude

ja nein

Anzahl der Tiere: _____

Bedarf Abkalbefläche [m²]: _____ m² geplant: _____ m²

Krankbereich (Gruppenbucht)

Im geplanten Neubau

ja nein

In einem vorhandenen Gebäude

ja nein

Anzahl der Tiere: _____

Bedarf Krankbereich [m²]: _____ m² geplant: _____ m²

Vorwarte Hof (Melkstand)

Anzahl Tiere größte Gruppe: _____ x 1,50 m²/Tier

Bedarf Vorwarte Hof [m²]: _____ m² geplant: _____ m²

Lichteinfallfläche (5 % der Stallgrundfläche über Seitenlüftung, First, Lichtplatten)

Stallgrundfläche: _____ x 0,05 m²

Bedarf Lichteinfallfläche [m²]: _____ m² geplant: _____ m²

Luftvolumen

Anzahl der Tiere: _____ x 40 m³/Tier

Bedarf Luftvolumen [m³]: _____ m³ geplant: _____ m³

Die vorgenannten Angaben bestätigen eine artgerechte Tierhaltung. Die vorgeschriebenen Längen der Liegebereiche, ausreichend Platz für Kopfschwung und Nackenhöhen sowie die Vorschriften der Tierschutzleitlinie für Milchkuhhaltung vom Mai 2007 werden eingehalten.

Ort/Datum _____ Unterschrift _____