



Ansökan lämnas till Länsstyrelsen i ditt län. Vid förprovning av djurstall kontrollerar Länsstyrelsen endast djurstallet med avseende på byggnadens och inredningens lämplighet ur djurskydds- och djurhälsosynpunkt.

### 1. Sökande

Namn/firma	Person-/organisationsnummer
Adress	Telefonnummer
Postnummer	Ort
E-postadress	
Kontaktperson	Telefonnummer

#### 1.1 Plats för byggnadsåtgärden

Fastighetsbeteckning	Kommun	Socken (frivillig uppgift)
Anläggningens registreringsnummer (SE)	Adress	

### 2. Eventuell projektör eller konsult (frivillig uppgift)

	Byggkonsult	Ventilationskonsult	Annat
Namn/firma			
Kontaktperson			
Telefonnummer			
E-postadress			

Länsstyrelsen får kontakta angiven firma/konsult för att ta del av upplysningar gällande byggnationen

### 3. Byggnadsåtgärder och tidplan

<input type="checkbox"/> Nybyggnad	<input type="checkbox"/> Tillbyggnad	<input type="checkbox"/> Ombyggnad	<input type="checkbox"/> Annan åtgärd
Byggnadsåtgärden beräknas påbörjas		Byggnadsåtgärden beräknas avslutas	

### 4. Ritningar och bilagor som ska bifogas med ansökan

Situationsplan, ange ritningsnr	Planritning, ange ritningsnr	Sektionsritning, ange ritningsnr
Övriga handlingar/bilagor, tex beskrivning av inredning eller ritning på inredning, detaljritning på olika typer av boxar/våningssystem, ange bilagans nr		

## 5. Underskrift av sökanden

Med min ansökan överlämnar jag till Länsstyrelsen att pröva och godkänna djurstallet endast med avseende på byggnadens och inredningens lämplighet ur djurskydds- och djurhälsosynpunkt.

Datum	Underskrift
	Namnförtydligande

### 5.1 Information till sökanden

Länsstyrelsens godkännande avser stallets, förvaringsutrymmets eller hägnets lämplighet från djurskydds- och djurhälsosynpunkt. Det innebär att förprovningen endast har skett utifrån de bestämmelser som regleras i djurskyddslagstiftningen.

Krav som anges i annan lagstiftning, exempelvis krav rörande hållfasthet och brandskydd enligt plan- och bygglagstiftningen (Boverkets Byggregler), har inte beaktats i förprovningen. Observera att dessa krav måste uppfyllas oavsett om bygglov krävs eller inte. Anvisningar om elinstallationer finns beskrivet i "Elinstallationer i lantbruk och hästverksamhet" (enligt Lantbrukets Brandskyddskommittés rekommendationer).

Tillstånd, anmälan, dispens eller godkännande som kan behövas enligt annan lagstiftning (till exempel miljöbalken, plan- och bygglagen, kulturmiljölagen, väglagen etc.) söks eller görs hos respektive prövningsmyndighet.

### 5.2 Så hanterar vi personuppgifter

Länsstyrelsen behandlar de personuppgifter som du lämnar som ett led i vår myndighetsutövning för ändamålen ärendehantering, kontroll, statistik, information och för uppföljning, utvärdering och analys. Uppgifterna behandlas elektroniskt. Länsstyrelsen lämnar även uppgifterna till andra myndigheter och till EU:s institutioner för motsvarande ändamål i enlighet med vad som följer av EU-lagstiftning, lag, förordning eller föreskrifter. Länsstyrelsen kommer att lagra uppgifterna i enlighet med vad som gäller för myndigheters arkivhantering. Du kan kontakta länsstyrelsen om du vill ha tillgång till de personuppgifter som vi behandlar om dig.

## 6. Antal hästplatser som omfattas av den aktuella byggnadsåtgärden

Mankhöjd (m)	Totalt antal hästplatser före byggnadsåtgärden	Totalt antal hästplatser efter byggnadsåtgärden	Antal hästplatser som berörs av byggnadsåtgärden
< 0,85			
0,86-1,07			
1,08-1,30			
1,31-1,40			
1,41-1,48			
1,49-1,60			
1,61-1,70			
1,71-1,80			
1,81-1,90			
>1,90			

## 7. Inriktning och förutsättningar

Ange typ av hästhållning	<input type="checkbox"/> Hobby	<input type="checkbox"/> Inackordering	<input type="checkbox"/> Trav	<input type="checkbox"/> Ridskola	<input type="checkbox"/> Avel
	<input type="checkbox"/> Annat				
Antal boxar för fölning (box för sto och föl)	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr	<input type="checkbox"/> Ej aktuellt		
Hästar i behov av särskild vård tas om hand i ordinarie box	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej, utrymme för hästar i behov av särskild vård anges på ritning nr	eller beskrivs i bilaga nr		

## 8. Smittskydd och hygien

Hand- och stöveltvätt	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr			
Avlopp för stallrengöring	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr	<input type="checkbox"/> Ej aktuellt		
Finns möjlighet till karantän?	<input type="checkbox"/> Ja, beskrivs i bilaga nr	<input type="checkbox"/> Nej			

## 9. Byggnad och inredning

Ytter- och innertakets material och utformning	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr
Ytter- och innerväggars material och utformning	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr
Typ av boxinredning	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr
Placering och typ av dagsljusinsläpp	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr
Är fönster som djuren kan nå försedda med skydd?	<input type="checkbox"/> Ja, typ av skydd	<input type="checkbox"/> Nej, orsak

### 9.1 Golv

Golvets material och utformning	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr
Vilka åtgärder vidtas för att förhindra hala golv?		
Typ av underlag/strömedel på liggytor		

## 10. Brandskydd

Brandavskiljande väggar och bjälklag finns	<input type="checkbox"/> Ja, anges på ritning och beskrivs i bilaga nr	<input type="checkbox"/> Ej aktuellt
Utrymningsvägar	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr
Brandsläckningsutrustning finns	<input type="checkbox"/> Ja, typ av brandsläckningsutrustning och placering anges på planritningen.	<input type="checkbox"/> Nej, orsak
Brandlarm finns	<input type="checkbox"/> Ja, typ av brandlarm och placering beskrivs i bilaga nr	<input type="checkbox"/> Nej
Brandstiftare, ströförvaring eller dylikt förekommer i byggnaden	<input type="checkbox"/> Ja, anges på ritning eller beskrivs i bilaga nr	<input type="checkbox"/> Nej
Plastmaterial förekommer i väggar, tak, gardiner, vindnät, etc.	<input type="checkbox"/> Ja, brandklassningen på plastmaterialet anges i bifogat produktblad eller beskrivs i bilaga nr	<input type="checkbox"/> Nej
Närliggande byggnader	Ange på situationsplanen vad närliggande byggnader (inom fastigheten) används till samt avstånd mellan byggnaderna (m) och var eventuella solceller finns placerade. Ritning nr	

## 11. Foder och vatten

Placering av utfodrings- och drickplatser	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr	<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr
Vattentilldelning	<input type="checkbox"/> Manuellt	<input type="checkbox"/> Automatiskt, genom
		<input type="checkbox"/> vattenkoppar <input type="checkbox"/> vattenkar
	Flödeskapacitet på automatiska vattningsanordningar ..... liter/minut	
	Automatiska vattningsanordningar frostskyddas <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

## 12. Mekanisering och installationer

Utgödning	<input type="checkbox"/> Manuellt	<input type="checkbox"/> Mekaniskt, beskrivs i bilaga nr
Belysning	Typ	Ljusintensitet (lux)
Reservkraftverk ingår i plan för elavbrott	<input type="checkbox"/> Ja (kW)	<input type="checkbox"/> Nej, men ventilation, vatten och andra för djurskyddet väsentliga installationer tillförsäkras djuren på annat sätt vid elavbrott.

I en stallbyggnad med flera olika avdelningar ange ventilationen per avdelning.

### 13. Ventilation och stallklimat

Byggnadens värmeisolerings	Tak <input type="checkbox"/> Isolerat <input type="checkbox"/> Oisolerat	Väggar <input type="checkbox"/> Isolerade <input type="checkbox"/> Oisolerade	Förväntad stalltemperatur vintertid (°C)
Tilläggsvärme finns	<input type="checkbox"/> Ja, ange typ av värmekälla	Erhållen effekt (kW)	<input type="checkbox"/> Nej
Nödventilation (vid mekanisk ventilation)	<input type="checkbox"/> Anges på ritning nr		<input type="checkbox"/> Beskrivs i bilaga nr
Bullernivåer från mekaniska installationer förväntas bli lägre än 65 dB (A)	<input type="checkbox"/> Ja		<input type="checkbox"/> Nej

#### 13.1 Tilluft

Placering av tilluftsfläktar, -don eller -öppningar anges på ritning nr	
Typ av tilluft	<input type="checkbox"/> Tilluftsdon Ange antal och flöde per tilluftsdon ..... (st) ..... (m <sup>3</sup> /h) ..... (st) ..... (m <sup>3</sup> /h) ..... (st) ..... (m <sup>3</sup> /h) ..... (st) ..... (m <sup>3</sup> /h) Om det vid mekanisk ventilation tas in tilluft via vindsutrymmet/loftet på stallet, ange den totala öppningsarean i takfoten ..... (cm <sup>2</sup> )
	<input type="checkbox"/> Glespanel Total väggarea för glespanelen ..... (m <sup>2</sup> ) Bredd på luftspalt i glespanelen ..... (mm) Bredd på brädan i glespanelen ..... (mm)
	<input type="checkbox"/> Fri öppning <input type="checkbox"/> Öppning med vindväv/vindnät <input type="checkbox"/> Öppning med perforerad plåt <input type="checkbox"/> Annat ..... Ange total öppningsarea ..... (m <sup>2</sup> )

	<input type="checkbox"/> Tilluftsfläktar Ange antal och flöde per fläkt samt dess styrning <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div> <p>----- (st) ----- (m<sup>3</sup>/h)</p> <p>----- (st) ----- (m<sup>3</sup>/h)</p> <p>----- (st) ----- (m<sup>3</sup>/h)</p> </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div> <input type="checkbox"/> Varvtalsreglerad    <input type="checkbox"/> Steg reglerad </div> <div> <input type="checkbox"/> Varvtalsreglerad    <input type="checkbox"/> Steg reglerad </div> <div> <input type="checkbox"/> Varvtalsreglerad    <input type="checkbox"/> Steg reglerad </div> </div> </div>
Reglering av tilluft	<input type="checkbox"/> Ej reglerbar <input type="checkbox"/> Manuell <input type="checkbox"/> Automatisk, genom <div style="margin-left: 150px; margin-top: 5px;"> <input type="checkbox"/> temperaturgivare  <input type="checkbox"/> fuktgivare  <input type="checkbox"/> annat </div>

### 13.2 Frånluft

Placering av frånluftsfläktar eller -öppningar anges på ritning nr -----	
Typ av frånluft	<input type="checkbox"/> Frånluftsfläktar Ange antal och flöde per fläkt samt dess styrning <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div> <p>----- (st) ----- (m<sup>3</sup>/h)</p> <p>----- (st) ----- (m<sup>3</sup>/h)</p> <p>----- (st) ----- (m<sup>3</sup>/h)</p> </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div> <input type="checkbox"/> Varvtalsreglerad    <input type="checkbox"/> Steg reglerad </div> <div> <input type="checkbox"/> Varvtalsreglerad    <input type="checkbox"/> Steg reglerad </div> <div> <input type="checkbox"/> Varvtalsreglerad    <input type="checkbox"/> Steg reglerad </div> </div> </div>
	<input type="checkbox"/> Öppennock Öppningens längd ----- (m) Öppningens bredd ----- (m) Höjd från golv tillnock ----- (m)
	<input type="checkbox"/> Självdragstrumma/skorsten Total öppningsarea ----- (m <sup>2</sup> ) Självdragstrummans totala längd ----- (m) Skorstenens höjd ovan yttertak ----- (m)
	<input type="checkbox"/> Annat ----- Ange total öppningsarea ----- (m <sup>2</sup> )

Reglering av frånluft	<input type="checkbox"/> Ej reglerbar	<input type="checkbox"/> Manuell	<input type="checkbox"/> Automatiskt, genom <input type="checkbox"/> temperaturgivare <input type="checkbox"/> fuktgivare <input type="checkbox"/> annat
-----------------------	---------------------------------------	----------------------------------	---