

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt:

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí “Đạt”, “Không đạt”
1. Tính hợp lệ của hàng hóa		
Tính hợp lệ của hàng hóa	- Có đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ ... hoàn toàn phù hợp đáp ứng yêu cầu của - Chương V, E-HSMT - Cam kết Giống gà ri phải đảm bảo hiệu quả kinh tế và có khả năng thích nghi với điều kiện khí hậu, thổ nhưỡng tại địa phương. - Cam kết thức ăn chăn nuôi đảm bảo theo quy định của nhà sản xuất	Đạt
	Không có tài liệu chứng minh; hoặc có cung cấp tài liệu nhưng không đầy đủ	Không đạt
2. Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa		
Nguồn gốc, xuất xứ, đặc tính	- Con giống dự thầu phải ghi rõ nguồn gốc, xuất xứ, đơn vị nuôi giống. - Trường hợp con giống vận chuyển từ ngoài tỉnh đến thì nhà thầu phải có cam kết thực hiện đầy đủ kiểm dịch động vật liên quan đến con giống của cơ quan có thẩm quyền trước khi vận chuyển để bàn giao cho chủ đầu tư/hộ gia đình hưởng lợi từ dự án	Đạt
	Không có cam kết, giấy xác nhận, tài liệu chứng minh	Không đạt
3. Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa		
Tính hợp lý và hiệu quả kinh tế của các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa.	Có các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, bàn giao hàng hóa hợp lý và hiệu quả kinh tế. Nhà thầu phải cung cấp hàng hóa đến từng địa điểm thực hiện dự án gồm 371 hộ dân.	Đạt
	Không có các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, bàn giao hàng hóa hợp lý và hiệu quả kinh tế.	Không đạt

4. Tiến độ cung cấp hàng hóa		
Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Có Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Đạt
Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không có Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hoặc có Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật.	Không đạt
5. Thời gian bảo hành		
Thời gian bảo hành	- Cam kết bảo hành ≥ 30 ngày đối với con giống. - Cam kết bảo hành ≥ 06 tháng hoặc theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất đối với phân bón và thức ăn chăn nuôi	Đạt
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
6. Thời gian thay thế hàng hóa bị lỗi		
Nhà thầu phải có cam kết 1 đổi 1 đối với con giống không đạt yêu cầu trong vòng 24 giờ kể từ khi nhận được thông báo.	Có cam kết 1 đổi 1 đối với con giống, thức ăn chăn nuôi trong vòng 24 giờ kể từ khi nhận được thông báo.	Đạt
Nhà thầu phải có cam kết 1 đổi 1 đối với con giống không đạt yêu cầu trong vòng 24 giờ kể từ khi nhận được thông báo.	Không có cam kết hoặc có nhưng không đáp ứng	Không đạt
7. Uy tín của nhà thầu		
Nhà thầu không có hợp đồng tương tự bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu. Chưa từng bị bất kỳ Chủ đầu tư/Bên mời thầu nào kết luận có hành vi gian lận, vi phạm các quy định tại điều 16 của Luật đấu thầu. Không có tên trong Danh sách tổ chức, cá nhân vi phạm được đăng tải trên Cơ sở dữ liệu của Hệ thống đấu thầu điện tử	Nhà thầu không có hợp đồng tương tự bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu. Có tên trong Danh sách tổ chức, cá nhân vi phạm được đăng tải trên Cơ sở dữ liệu của Hệ thống đấu thầu điện tử. Đã từng bị bất kỳ chủ đầu tư/bên mời thầu nào kết luận có hành vi gian lận, vi phạm các quy định tại điều 16 của Luật đấu thầu	Đạt
Nhà thầu không có hợp đồng tương tự bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu. Chưa từng bị bất kỳ Chủ đầu tư/Bên mời thầu nào kết luận có hành vi gian lận, vi phạm các quy định tại điều 16 của Luật đấu thầu. Không có tên trong Danh sách tổ chức, cá nhân vi phạm được đăng tải trên Cơ sở dữ liệu của Hệ thống đấu thầu điện tử	Nhà thầu có hợp đồng tương tự bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu. Có tên trong Danh sách tổ chức, cá nhân vi phạm được đăng tải trên Cơ sở dữ liệu của Hệ thống đấu thầu điện tử. Đã từng bị bất kỳ chủ đầu tư/bên mời thầu nào kết luận có hành vi gian lận,	Không đạt

	vi phạm các quy định tại điều 16 của Luật đấu thầu	
Kết luận: (Nhà thầu phải đáp ứng tất cả các tiêu chí nêu trên mới được công nhận là đạt về yêu cầu kỹ thuật).		Đạt