



Bi1 - Obora na 22 krowy Budynek inwentarski

1900 zł

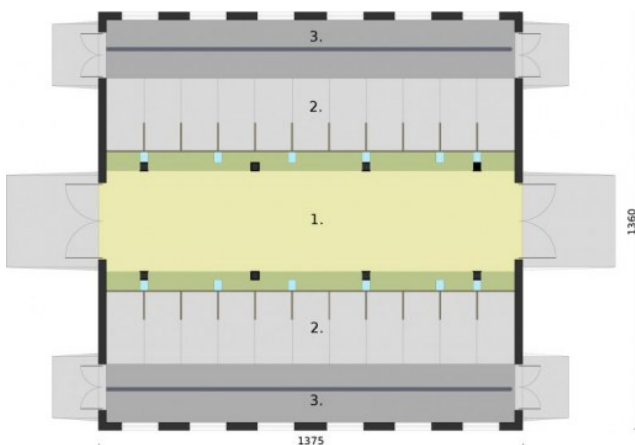
O projekcie

Budynek inwentarski - obora dla 22 krów mlecznych, uwięziowa (stanowiskowa, na płytkiej ściółce, wolnostojąca, parterowa, niepodpiwniczona). Wieloletnie przygotowania dały efekt finalny w postaci projektu budynku inwentarskiego. Wbrew pozorom obora, podobnie jak projekt domu mieszkalnego, wymaga wielu przygotowań oraz wiedzy na temat projektów tego typu. Do obory głównym wejściem można swobodnie wjechać ciągnikiem w celu podania paszy. Żadnych problemów nie sprawia też wywóz gnojownika. Można go zbierać mechanicznie lub ręcznie. Specjalnie do tego celu wyposażono oborę w osobne wejścia umożliwiające usunięcie nieczystości. Racjonalna gospodarka przestrzenią, ułatwienia pozwalające komfortowo oporządzać zwierzęta - to cechy tego projektu. Projekt składa się z części architektonicznej, konstrukcyjnej i wewnętrznej instalacji elektrycznej. W projekcie załączone są podstawowe zestawienie stali, drewna i stolarki okiennieo-drzwiowej. Do projektu dołączamy bezpłatną zgodę na wprowadzenie zmian, oświadczenie projektantów o wykonaniu projektu zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami oraz kserokopie uprawnień projektantów wraz z aktualnym wpisem do izby. W przypadku zamówienia projektu w technologii lekkiej, drewnianej konstrukcji szkieletowej, powierzchnia użytkowa budynku jest o około 7% większa.

Dane techniczne

Powierzchnia użytkowa	157.00 m ²
Powierzchnia zabudowy	187.00 m ²
Powierzchnia kondygnacji netto	0.00 m ²
Powierzchnia całkowita	187.00 m ²
Kubatura	772.00 m ³
Kąt nachylenia dachu	20°
Wymiary budynku długość x szerokość	13.75 x 13.60 m
Wysokość budynku	5.45 m
Min. wymiary działki długość x szerokość	21.75 x 21.60 m

Rzuty i przekroje



Rzut przyziemia

Nr	Nazwa	Pow. użytkowa[m ²]	Pow. netto[m ²]
1.	Korytarz paszowy	43.73	0
2.	Stanowiska dla krów	63.6	0
3.	Korytarz gnojowy	50.36	0
Suma		157.69	0