

Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 5 szt. garaży stalowych wraz z transportem i montażem o następujących parametrach:

- Garaż z dachem jednospadowym na bok prawy - 1szt.;

- konstrukcja stalowa o wymiarach 6,99x5,00m pow. zab. 34,95m²
- Rodzaj bramy: 2 sztuki brama uchylna do góry o świetle wjazdu:
 - szerokość: 2,75m -2,80m,
 - wysokość :1,90m -2,10m,w kolorze drewnopodobnym przetłoczenia pionowe lub poziome;
- Kolor poszycia: drewnopodobny przetłoczenia PIONOWE lub POZIOME;
- Dach: blacha trapezowa t-14 w kolorze ceglastym
- Wysokość ściany lewej: 2,60m,
- Wysokość ściany prawej: 2,13m;
- Konstrukcja: profile zamknięte czarne, malowane farbą podkładową w kolorze brązowym;
- Okucia dachowe i narożników w kolorze odpowiadającym zewnętrznym kolor;
- Nity i wkręty w kolorze odpowiadającym kolorze blachy;
- Drzwi dodatkowe boczne po stronie niższej, na ścianie bliżej bramy, odległość od naroża 0,4-0,5m.

- Garaż z dachem jednospadowym na bok lewy - 1szt.;

- konstrukcja stalowa o wymiarach 6,99 x 5,00 m pow. zab. 34,95m²
- Rodzaj bramy: 2 sztuki brama uchylna do góry o świetle wjazdu:
 - szerokość: 2,75-2,80,
 - wysokość :1,90-2,00mw kolorze drewnopodobnym przetłoczenia pionowe lub poziome;
- Kolor poszycia: drewnopodobny przetłoczenia PIONOWE lub POZIOME;
- Dach: blacha trapezowa t-14 w kolorze ceglastym
- Wysokość ściany lewej: 2,60m;
- Wysokość ściany prawej: 2,13m;
- Konstrukcja: profile zamknięte czarne, malowane farbą podkładową w kolorze brązowym;
- Okucia dachowe i narożników w kolorze odpowiadającym zewnętrznym kolor;
- Nity i wkręty w kolorze odpowiadającym kolorze blachy;
- Drzwi dodatkowe boczne po stronie niższej, na ścianie bliżej bramy, odległość od naroża 0,4-0,5m.

- Garaż z dachem jednospadowym na tył - 3szt.;

- konstrukcja stalowa o wymiarach 6,99x5,00m pow. zab. 34,95m²
- Rodzaj bramy: 2 sztuki brama uchylna do góry o świetle wjazdu:
 - szerokość: 2,75-2,80,
 - wysokość: 1,90-2,00mw kolorze drewnopodobnym przetłoczenia pionowe lub poziome;
- Kolor poszycia: drewnopodobny przetłoczenia PIONOWE lub POZIOME;
- Dach: blacha trapezowa t-14 w kolorze ceglastym
- Wysokość ściany lewej: 2,60m;
- Wysokość ściany prawej: 2,13m;

- Konstrukcja: profile zamknięte czarne, malowane farbą podkładową w kolorze brązowym;
- Okucia dachowe i narożników w kolorze odpowiadającym zewnętrznym kolor;
- Nity i wkręty w kolorze odpowiadającym kolorze blachy;

Pozostałe parametry:

Konstrukcja garaży powinna spełniać następujące normy:

Tolerancja wymiarów – Wg. PN-EN 1090-2

Spawalność – Wg. PN-EN 19219-1:2006

Odporność na kruche pękanie – Wg. PN-EN 10025-1:12007

Odporność na uderzenie - Wg. PN-EN 10025-1:12007

Nośność – 1 i 2 strefa obciążenia wiatrem i śniegiem

Reakcja na ogień – Klasa A1

Trwałość – Powłoka cynku minimum 100g/m²

transport do COS-OPO w Giżycku wraz z montażem.

gwarancja minimum 2 lata

instrukcja użytkowania i konserwacji