

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki okiennej w Sadzie Rejonowym
ADRES INWESTYCJI : 17 Marca 3,82-200 Malbork
INWESTOR : Sad Rejonowy w Malborku
ADRES INWESTORA : 17 Marca 3,82-200 Malbork
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Halina Wnuk
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Beata Cymerman
DATA OPRACOWANIA : 03.06.2024

WYKONAWCA :

inż. HALINA WNUK

tel. 509-153-451
Uprawniona budowlane w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
dotrzymującą wyz. 90/78/2g
do kierowania rob. bud. nr 1163/EL/92
POM/BO/15335/13

Data opracowania
03.06.2024

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

BIURO INWESTYCYJNE
„POSESJA” Beata Cymerman

82-200 Malbork, ul. Jaśminowa 5
tel. 55 647-63-03
kom. 509-757-180
REGON 192689840 NIP 579-140-93-62

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lokalizacja robót - 82-200 Malbork ul. 17 Marca

Opis planowanych robót :

- wymiana stolarki okiennej;
- wymiana parapetów;
- obróbka termiczna i malarska ościeży.

Roboty wykonać zgodnie z polskimi normami , sztuką budowlaną oraz warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych.

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---|---|---|--|---------|
| 1 | KNR-W 4-01 0353-03 013 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2 | KNR-W 4-01 0353-04 011 014 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 2 1 | szt. szt. szt. | 2.000 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 3 | KNR-W 4-01 0353-05 0N6 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1.95*1.50*1<szt> | m ² m ² | 2.925 | |
| | 01 | 2.05*2.42<okno lukowe>*10<szt> | m ² | 49.610 | |
| | 02 | 1.30*2.42<okno lukowe >*1<szt> | m ² | 3.146 | |
| | 03 | 2.25*2.485<okno lukowe >*2<szt> | m ² | 11.183 | |
| | 04 | 1.935*3.87<okno lukowe >*4<szt> | m ² | 29.954 | |
| | 05 | 1.17*2.23<okno lukowe >*(2+2)<szt> | m ² | 10.436 | |
| | 0N1 | 2.00*2.40*(2+2)<szt> | m ² | 19.200 | |
| | 0N5 | 2.50*0.84*1<szt> | m ² | 2.100 | |
| | | | | RAZEM | 128.554 |
| 4 | KNR-W 4-01 0353-11 01 02 03 05 04 011 013 014 0N1 0N5 0N6 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 2.05*10<szt> 1.30*1<szt> 2.22*2<szt> 1.17*(2+2)<szt> 1.93*4<szt> 1.17*2<szt> 0.58*2 <szt> 1.14*1<szt> 2.00*(2+2)<szt> 2.50*1<szt> 1.95*1<szt> | m m m m m m m m m m m | 20.500 1.300 4.440 4.680 7.720 2.340 1.160 1.140 8.000 2.500 1.950 | |
| | | | | RAZEM | 55.730 |
| 5 | KNR-W 4-01 0109-05 analogia | Wywóz odpadów technologicznych - drewna, samochodami samowyladowczy- mi na odległość do 1 km (grunt kat.I-II) wraz z utylizacją (0.58*0.95*2+1.15*1.07*2+1.13*1.66+128.554)*0.10*0.10 55.73*0.30*0.028 | m ³ m ³ m ³ | 1.340 0.468 | |
| | | | | RAZEM | 1.808 |
| 6 | KNR-W 4-01 0109-08 analogia | Wywóz odpadów technologicznych - drewna, samochodami samowyladow- czymi na każdy następny 1 km Krotność = 4 (0.58*0.95*2+1.15*1.07*2+1.13*1.66+128.554)*0.10*0.10 55.73*0.30*0.028 | m ³ m ³ m ³ | 1.340 0.468 | |
| | | | | RAZEM | 1.808 |
| 7 | KNR-W 4-01 0109-05 analogia | Wywóz odpadów technologicznych - szkła, samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.I-II) wraz z utylizacją (0.58*0.95*2+1.15*1.07*2+1.13*1.66+128.554)*0.90*0.042*2 | m ³ m ³ | 10.130 | |
| | | | | RAZEM | 10.130 |
| 8 | KNR-W 4-01 0109-08 analogia | Wywóz odpadów technologicznych - szkła, samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4 (0.58*0.95*2+1.15*1.07*2+1.13*1.66+128.554)*0.90*0.042*2 | m ³ m ³ | 10.130 | |
| | | | | RAZEM | 10.130 |
| 9 | KNR-W 2-02 1006-01 013 | Okna jednoramowe jednozielne z drewna klejonego trzy szybowe rozwiera- nych i uchylno-rozwieranych użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. do 0,6 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu " z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 013 z elementem dekoracyjnym. 0.58*0.95<okno lukowe>*2<szt> | m ² m ² | 1.102 | |
| | | | | RAZEM | 1.102 |
| 10 | KNR-W 2-02 1006-03 011 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. do 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględ- nić system tzw "ciepłego montażu " z uszczelnieniem taśmą rozprężną po ob- wodzie okna. OKNO 011 z elementem dekoracyjnym. 1.17*1.05<okno lukowe dwudzielne > *2<szt> | m ² m ² | 2.457 | |
| | | | | RAZEM | 2.457 |
| 11 | KNR-W 2-02 1006-03 014 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. do 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględ- nić system tzw "ciepłego montażu " z uszczelnieniem taśmą rozprężną po ob- wodzie okna. OKNO 014 z elementem dekoracyjnym. 1.14*1.66<okno lukowe dwudzielne>*1<szt> | m ² m ² | 1.892 | |
| | | | | RAZEM | 1.892 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyczerpanie | J.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-----------------------|---|----------------|---------|--------|
| 12 | KNR-W 2-02 1006-03 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. do 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu" z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 0N5 | m ² | | |
| | 0N5 | 2.5*0.84<okna trzydzielne, skrzydła boczne uchylny- rozwieralne, skrzydło srodkowe rozwieralne>*1<sz> | m ² | 2.100 | |
| | | | | RAZEM | 2.100 |
| 13 | KNR-W 2-02 1006-04 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. ponad 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu" z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 01 z elementem dekoracyjnym. | m ² | | |
| | 01 | 2.05*2.42<okno lukowe z naswietlem>*10<sz> | m ² | 49.610 | |
| | | | | RAZEM | 49.610 |
| 14 | KNR-W 2-02 1006-04 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. ponad 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu" z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 02 z elementem dekoracyjnym. | m ² | | |
| | 02 | 1.30*2.39<okno lukowe z naswietlem>*1<sz> | m ² | 3.107 | |
| | | | | RAZEM | 3.107 |
| 15 | KNR-W 2-02 1006-04 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. ponad 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu" z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 03 z elementem dekoracyjnym. | m ² | | |
| | 03 | 2.22*2.48<okno lukowe z naswietlem>*2<sz> | m ² | 11.011 | |
| | | | | RAZEM | 11.011 |
| 16 | KNR-W 2-02 1006-04 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. ponad 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu" z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 04 z elementem dekoracyjnym. | m ² | | |
| | 04 | 1.935*3.87<okno lukowe >*4<sz> | m ² | 29.954 | |
| | | | | RAZEM | 29.954 |
| 17 | KNR-W 2-02 1006-04 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. ponad 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu" z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 05 z elementem dekoracyjnym. | m ² | | |
| | 05 | 1.17*2.23<okno lukowe >*(2+2)<sz> | m ² | 10.436 | |
| | | | | RAZEM | 10.436 |
| 18 | KNR-W 2-02 1006-04 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. ponad 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu" z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 0N1 | m ² | | |
| | 0N1 | 2.00*2.40<okna trzydzielne, skrzydła boczne uchylny- rozwieralne, skrzydło srodkowe rozwieralne, naswietle boczne rozwieralno-uchylne, srodkowe - uchylny >*(2+2)<sz> | m ² | 19.200 | |
| | | | | RAZEM | 19.200 |
| 19 | KNR-W 2-02 1006-04 | Okna jednoramowe z drewna klejonego trzy szybowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o pow. ponad 2.0 m2. W cenie stolarki okiennej uwzględnić system tzw "ciepłego montażu" z uszczelnieniem taśmą rozprężną po obwodzie okna. OKNO 0N6 | m ² | | |
| | 0N6 | 1.95*1.50*1<sz> | m ² | 2.925 | |
| | | | | RAZEM | 2.925 |
| 20 | KNR-W 4-01 0323-02 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 w ścianach z cegiel. Parapet z drewna sosnowego o szerokości 30 cm, grubości 2,8 cm | szt. | | |
| | | 0 | szt. | 0.000 | |
| | | | | RAZEM | 0.000 |
| 21 | KNR 2-02 2006-05 | Okladziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) gr 9,5 mm pojedyncze na słupach, belkach i ościeżach na zaprawie | m ² | | |
| | 011 | 0.25*(0.115+1.07*2<okno lukowe>*2<sz>) | m ² | 1.099 | |
| | | 0.25*(0.58+0.95*2)*2<okno lukowe sz> | m ² | 1.240 | |
| | 014 | 0.25*(1.14+1.66*2<okno lukowe dwudzielne>*1<sz>) | m ² | 1.115 | |
| | 0N5 | 0.25*(2.5+0.84*2<okna trzydzielne, skrzydła boczne uchylny- rozwieralne, skrzydło srodkowe rozwieralne>*1<sz>) | m ² | 1.045 | |
| | 01 | 0.25*(2.05+2.42*2<okno lukowe z naswietlem>*10<sz>) | m ² | 12.613 | |
| | 02 | 0.25*(1.30+2.39*2<okno lukowe z naswietlem>*1<sz>) | m ² | 1.520 | |
| | 03 | 0.25*(2.22+2.48*2<okno lukowe z naswietlem>*2<sz>) | m ² | 3.035 | |
| | 04 | 0.25*(1.935+3.87*2<okno lukowe >*4<sz>) | m ² | 8.224 | |
| | 05 | 0.25*(1.17+2.23*2<okno lukowe >*(2+2)<sz>) | m ² | 4.753 | |
| | 0N1 | 0.25*(2.00+2.40*2<okna trzydzielne, skrzydła boczne uchylny- rozwieralne, skrzydło srodkowe rozwieralne, naswietle boczne rozwieralno-uchylne, srodkowe - uchylny >*(2+2)<sz>) | m ² | 5.300 | |
| | 0N6 | 0.25*(1.95+1.50*2*1<sz>) | m ² | 1.238 | |
| | | | | RAZEM | 41.182 |
| 22 | KNR 2-02 2006-06 | Okladziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) - dodatek za drugą warstwę na zaprawie na ścianach | m ² | | |
| | | 41.182 <pozycja 21> | m ² | 41.182 | |
| | | | | RAZEM | 41.182 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wylczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-----------------------|--|----------------|---------|---------|
| 23 | NNRNKB 202 0842-02 | (z.VII) osadzenie listew wykończających w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 41.182/0.25 | m | | |
| | | | m | 164.728 | |
| | | | | RAZEM | 164.728 |
| 24 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 41.182 <pozycja 21> | m ² | | |
| | | | m ² | 41.182 | |
| | | | | RAZEM | 41.182 |
| 25 | NNRNKB 202 2021-04 | (z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 50 cm na podłożu z płyt gipsowych 41.182 <pozycja 21> | m ² | | |
| | | | m ² | 41.182 | |
| | | | | RAZEM | 41.182 |
| 26 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem 41.182 <pozycja 21> | m ² | | |
| | | | m ² | 41.182 | |
| | | | | RAZEM | 41.182 |