

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa budowy: PAWILONY HANDLOWE NA RYBIM RYNKU

Adres budowy: wykonanie warsztatowe, prace montażowe i demontażowe,

Obiekt: STRAGAN DREWNIANY - nakłady na 28 sztuk

Rodzaj robót: BUDOWLANE

CPV:45211320-8, Roboty budowlane w zakresie altan

45213112-1, Roboty budowlane w zakresie obiektów handlowych

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
-----	-----------------------	------------	----------------	-------

1. RAMA DOLNA

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNNR 70206-040-034	Montaż konstrukcji o masie do 100 kg Charakterystyka Robót: 28 szt. x 0,06t= 1,68t	t	1,68
2	wg nakładów rzeczowych (AW) 014	Nakłady materiałowe - dostawa prefabrykatów stalowych ocynkowanych i malowanych Charakterystyka Robót: 28 szt. x 0,06t= 1,68t	t	1,68

2. PODŁOGA

1	2	3	4	5
3	wg nakładów rzeczowych KNR 00-214002-17-040	Konstrukcje szkieletowe - podwaliny ścian o szerokości do 90 mm - analogia, podwalina podłogi Charakterystyka Robót: 28 szt. x 9,56m= 267,68m	m	267,68
4	wg nakładów rzeczowych KNR 00-214007-0302-050	Ślepa podłoga z płyt wiórowych płasko prasowanych, zwykłych o grubości 25 mm - analogia, płyta OSB 28mm Charakterystyka Robót: 28 szt. x 6,0m2= 168m2	m2	168,00

3. SŁUPY

1	2	3	4	5
5	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-030-040	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Słupy (nakłady: robotnicy i sprzęt na 1 m elementu konstrukcyjnego) Charakterystyka Robót: 28 szt. x 24,58m= 688,24m	m	688,24

1	2	3	4	5
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-03010-060	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Słupy (nakłady: materiały na 1 m ³ drewna konstrukcyjnego) Charakterystyka Robót: 28 szt. x 0,354m ³ = 9,912m ³	m ³	9,91

4. RAMA GÓRNA

1	2	3	4	5
7	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-020-040	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Płatwie (nakłady:robotnicy i sprzęt na 1 m elementu konstrukcyjnego) Charakterystyka Robót: 28 szt. x 15,8m= 442,4m	m	442,40
8	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-02010-060	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Płatwie (nakłady: materiały na 1 m ³ drewna konstrukcyjnego) Charakterystyka Robót: 28 szt. x 0,228m ³ = 6,384m ³	m ³	6,38
9	wg nakładów rzeczowych (AW) 020	Dostawa i montaż stężeń narożnych Charakterystyka Robót: 28 szt. x 4szt.= 112szt.	szt	112,00
10	wg nakładów rzeczowych (AW) 030	Dostawa i montaż zastrzałów Charakterystyka Robót: 28 szt. x 2szt.= 56szt.	szt	56,00

5. KONSTRUKCJA DACHU

1	2	3	4	5
11	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-050-040	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Krokwie zwykle (nakłady:robotnicy i sprzęt na 1 m elementu konstrukcyjnego) Charakterystyka Robót: 28 szt. x 22,92m= 641,76m	m	641,76
12	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-05010-060	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Krokwie zwykle (nakłady: materiały na 1 m ³ drewna konstrukcyjnego) Charakterystyka Robót: 28 szt. x 0,165m ³ = 4,62m ³	m ³	4,62
13	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-060-040	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Krokwie narożne i koszowe oraz krokiewki (nakłady:robotnicy i sprzęt na 1 m elementu konstrukcyjnego) Charakterystyka Robót: 28 szt. x 3,4m= 95,2m	m	95,20
14	wg nakładów rzeczowych KNNR 20402-06010-060	Konstrukcje dachowe z krawędziaków iglastych nasyconych. Krokwie narożne i koszowe oraz krokiewki (nakłady: materiały na 1 m ³ drewna konstrukcyjnego) Charakterystyka Robót: 28 szt. x 0,016m ³ = 0,448m ³	m ³	0,45

6. POKRYCIE DACHU

1	2	3	4	5
15	wg nakładów rzeczowych KNR 00-214004-0602-050	Poszycie ścian szkieletowych. Ściany z płyt wiórowych płaskoprasowanych, zwykłych o grubości 18 mm - analogia, sklejka wodoodporna Charakterystyka Robót: 28 szt. x 13,06m ² = 365,68m ²	m ²	365,68

7. WYPEŁNIENIA ŚCIAN

1	2	3	4	5
16	wg nakładów rzeczowych KNR 00-214004-0602-050	Poszycie ścian szkieletowych. Ściany z płyt wiórowych płaskoprasowanych, zwykłych o grubości 18 mm Charakterystyka Robót: 28 szt. x 19,21m ² = 537,88m ²	m ²	537,88
17	wg nakładów rzeczowych KNKRB 021106-06-133	Listwy przyściennie drewniane - listwy 3x3cm Charakterystyka Robót: 28 szt. x 87,36m= 2446,08m	100 m	24,46
18	wg nakładów rzeczowych KNKRB 021106-06-133	Listwy przyściennie drewniane - listwy 2x6cm Charakterystyka Robót: 28 szt. x 18,1m= 506,8m	100 m	5,07
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1036-06-040	Elementy wykończenia boazerii, opaski - listwy 3x6cm Charakterystyka Robót: 28 szt. x 3,46m= 96,88m	m	96,88
20	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1035-01-040	Balustrady schodowe drewniane, poręcze profilowane 45x70 mm z drewna iglastego - analogia, blat 4x14cm Charakterystyka Robót: 28 szt. x 3,46m= 96,88m	m	96,88
21	wg nakładów rzeczowych (AW) 040	Dostawa i montaż krat ozdobnych Charakterystyka Robót: 28 szt. x 2kpl= 56kpl	kpl	56,00

8. OKUCIA

1	2	3	4	5
22	wg nakładów rzeczowych (AW) 050	Dostawa i montaż okuć wg zestawienia Charakterystyka Robót: 28 szt. x 1kpl= 28kpl	kpl	28,00

9. OBRÓBKI DACHOWE

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
23	wg nakładów rzeczowych KNNR 20505-010-050	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej przy szerokości, w rozwinięciu do 25 cm - obróbka kalenicowa Charakterystyka Robót: 28 szt. x 0,85m ² = 23,8m ²	m ²	23,80
24	wg nakładów rzeczowych KNNR 20505-050-040	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynkowanej Charakterystyka Robót: 28 szt. x 6,8m= 190,4m	m	190,40
25	wg nakładów rzeczowych KNNR 20505-070-040	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej Charakterystyka Robót: 28 szt. x 5m= 140m	m	140,00
26	wg nakładów rzeczowych (AW) 060	Dostawa i montaż wiatrownic drewnianych z listew ozdobnych Charakterystyka Robót: 28 szt. x 4,18m= 117,04m	m	117,04

10. WYPOSAŻENIE WEWNĘTRZNE

1	2	3	4	5
27	wg nakładów rzeczowych (AW) 070	Dostawa i montaż regałów Charakterystyka Robót: 28 szt. x 2szt.= 56szt.	szt	56,00
28	wg nakładów rzeczowych (AW) 080	Wewnętrzna instalacja elektryczna - rozdzielnia z gniazdami, oświetlenie Charakterystyka Robót: 28 szt. x 1kpl= 28kpl	kpl	28,00

11. PRACE WYKOŃCZENIOWE i ELEMENTY OZDOBNE

1	2	3	4	5
29	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010627-01-050	Impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą jednokrotnego smarowania preparatami solowymi Charakterystyka Robót: 28 szt. x 54m ² = 1512m ²	m ²	1 512,00
30	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010627-02-050	Impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą jednokrotnego smarowania preparatami solowymi Charakterystyka Robót: 28 szt. x 28,8m ² = 806,4m ²	m ²	806,40
31	wg nakładów rzeczowych (AW) AW0	Dostawa i montaż herbu miasta Charakterystyka Robót: 28 szt. x 1szt.= 28szt.	szt	28,00
32	wg nakładów rzeczowych (AW) AW0	Wykonanie dekoracji ściennych malowanych od szablonu Charakterystyka Robót: 28 szt. x 1 kpl= 28kpl	kpl	28,00

12. DODATKOWE POKRYCIE DACHU Z GONTÓW

1	2	3	4	5
33	wg nakładów rzeczowych KNNR 20507-030-050	<i>Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o kształcie "prostokąt", cieniowaną</i> <i>Charakterystyka Robót: 28 szt. x 13,06m²= 365,68m²</i>	<i>m²</i>	<i>365,68</i>
34	wg nakładów rzeczowych (AW) 100	<i>Dostawa i montaż profilu z uszczelką do połączenia połaci</i> <i>Charakterystyka Robót: 28 szt. x 3,8m= 106,40m</i>	<i>m</i>	<i>106,40</i>

13. TRANSPORT I MONTAŻ W MIEJSCU UŻYTKOWANIA

1	2	3	4	5
35	wg nakładów rzeczowych (AW) AW3	<i>Transport prefabrykatów na miejsce montażu: 2x20km=40km (transport z siedziby Zamawiającego)</i> <i>Charakterystyka Robót: 28 szt. x 1 stragan= 28 straganów (prefabrykatów); pierwsza dostawa na miejsce montażu w cenie obiektu</i>	<i>km</i>	<i>40,00</i>
36	wg nakładów rzeczowych (AW) AW0	<i>Montaż obiektu w miejscu użytkowania - 3x</i> <i>Charakterystyka Robót: 28 szt. x 1 stragan= 28 straganów (prefabrykatów)</i>	<i>kpl</i>	<i>3,00</i>

14. DEMONTAŻ PO OKRESIE UŻYTKOWANIA I TRANSPORT NA MIEJSCE SKŁADOWANIA

1	2	3	4	5
37	wg nakładów rzeczowych (AW) AW0	<i>Demontaż obiektu po okresie użytkowania - 3x</i> <i>Charakterystyka Robót: 28 szt. x 1 stragan= 28 straganów (prefabrykatów)</i>	<i>kpl</i>	<i>3,00</i>
38	wg nakładów rzeczowych (AW) AW3	<i>Transport prefabrykatów na miejsce składowania po okresie użytkowania - 3x20km=60km (transport do siedziby Zamawiającego)</i> <i>Charakterystyka Robót: 28 szt. x 1 stragan= 28 straganów (prefabrykatów)</i>	<i>km</i>	<i>60,00</i>