

KOSZTORYS OFERTOWY JUR-10-024

Budowa: Sala zabiegowa - III piętro
Rodzaj robót: Instalacja wentylacji i klimatyzacji
Lokalizacja: Szpital Wojewódzki w Poznaniu
ul. Juraszów 7/19, Poznań

Zamawiający:

Poziomy cen:

poziom cen robocizny
stawka robocizny kalkulacyjnej
dopłata do robocizny %
poziom cen materiałów
koszty zakupu materiałów %
poziom cen sprzętu
narzuty kosztów pośrednich od R+S
zysk od R+S+Ko
dopłata / opust od całości %
podatek VAT %

Wartość robót netto:

Słownie:

Wartość robót brutto:

Słownie:

Sporządzający:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

KOSZTORYS OFERTOWY JUR-10-024

Budowa: Sala zabiegowa - III piętro
 Rodzaj robót: Instalacja wentylacji i klimatyzacji
 Lokalizacja: Szpital Wojewódzki w Poznaniu
 ul. Juraszów 7/19, Poznań

Inwestor:

KOSZTORYS JUR-10-024

Strona 1

24-08-2015

SYMBOL I NAZWA
 DZ POZ POZYCJI KOSZTORYSOWEJ JEDN MIARY ILOŚĆ CENA WARTOŚĆ
 SYKAL

2 SALA ZABIEGOWA ODDZIAŁU UROLOGICZNEGO - INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI**2 100 KNR 2-17 0205-01**

Wentylatory osiowe o śr.otworu ssącego do 250 mm z wirnikiem na wale silnika - do wentylacji przewodowej (masa do 90 kg) RVK 250E2-L sileo 1ph/230V - 50 Hz

szt 2,000

Lp Nazwa Obliczenie ilości
 1 2

2,000

Nazwa Środka**Jm****Ilość****Cena****Wartość**

Robotnik budowlany

r-godz

5,45305

.....

.....

R

Wentylator kanałowy o śr 250 mm RVK 250E2-L sileo 1ph/230V - 50 Hz

szt

1,00000

.....

.....

Materiały pomocnicze

%M

0,800

.....

.....

M

Koszty zakupu i transportu

%

.....

.....

.....

T

samochód dostawczy 0.9 t

m-godz

0,17000

.....

.....

S

Razem

K. Bezpośrednie

K. Pośr %

Zysk %

Razem

Pozycja

.....

.....

2 110 KNR 2-17 0205-01

Wentylatory osiowe ścienny o wydajności 300 m3/h

szt 2,000

Lp Nazwa Obliczenie ilości
 1 2

2,000

Nazwa Środka**Jm****Ilość****Cena****Wartość**

Robotnik budowlany

r-godz

5,45305

.....

.....

R

Wentylator osiowy ścienny o wydajności 300 m3/h

szt

2,00000

.....

.....

Materiały pomocnicze

%M

0,800

.....

.....

M

Koszty zakupu i transportu

%

.....

.....

.....

T

samochód dostawczy 0.9 t

m-godz

0,17000

.....

.....

S

Razem

K. Bezpośrednie

K. Pośr %

Zysk %

Razem

Pozycja

.....

.....

2 120 KNR-W 2-17 0320-01

Nagrzewnica elektryczna o mocy 9,0 kW

szt 1,000

Lp Nazwa Obliczenie ilości
 1 1

1,000

Nazwa Środka**Jm****Ilość****Cena****Wartość**

Robotnik budowlany

r-godz

3,38000

.....

.....

R

Nagrzewnica elektryczna o mocy 9,0 kW śr. 250 mm

szt

1,00000

.....

.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-10 o dł. do 60mm	kg	0,10000
		śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-8 o dł. do 50mm	kg	0,95000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
		Koszty zakupu i transportu	%
		samochód dostawczy	m-godz	0,10000
		Razem	K. Bezpośrednie K. Pośr % Zysk % Pozycja		
2	130	KNR-W 2-17 0318-01 Sekcja filtracyjna z wkładem EU5	szt	1,000
		Lp Nazwa Obliczenie ilości				
		1 1		1,000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	2,37000
		Sekcja filtracyjna z wkładem filtracyjnym EU5 o przyłączy śr. 250 mm	szt	1,00000
		śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-8 o dł. do 50mm	kg	0,46000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
		Koszty zakupu i transportu	%
		samochód dostawczy	m-godz	0,06000
		Razem	K. Bezpośrednie K. Pośr % Zysk % Pozycja		
2	140	KNR-W 2-17 0147-01 Czerpnia ścienna kołoweo śr. 250 mm	szt	1,000
		Lp Nazwa Obliczenie ilości				
		1 1		1,000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,90000
		czerpnie powietrza ścienna kołowe śr. 250 mm	szt	1,00000
		uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych kołowych	szt	1,05000
		śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-8 o dł. do 50mm	kg	0,28000
		Materiały pomocnicze	%M	1,500
		Koszty zakupu i transportu	%
		samochód dostawczy	m-godz	0,02000
		Razem	K. Bezpośrednie K. Pośr % Zysk % Pozycja		
2	150	KNR-W 2-17 0122-03 Przewody wentylacyjne z blachy stalowej,kołowe,typ S(Spiro) o śr.do 315 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	3,640

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 3,64			3,640
		Nazwa Środka		Jm	Ilość	Cena	Wartość
			Robotnik budowlany	r-godz	1,29000 R
			Kształtka wentyl. Spiro fi 200 - 400 mm	m²	0,29000
			Podpora kanału wentyl.typ C 200 - 400 mm	szt	0,25000
			Przewód wentyl. Spiro fi 200 do 400 mm	m²	0,75000
			Uszczelka gumowa do przew. fi 300-600 mm	szt	1,06000
			śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-10 o dł. do 60mm	kg	0,30000
			Materiały pomocnicze	%M	1,500 M
			Koszty zakupu i transportu	% T
			Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-godz	0,07000 S
			Razem	K. Bezpośrednie	
				K. Pośr %	
				Zysk %	
			Razem	Pozycja	
2	160	KNR-W 2-17 0138-02					
			Kratka wentylacyjna o wymiarach 625 x225 z filtrem HEPA	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1			1,000
		Nazwa Środka		Jm	Ilość	Cena	Wartość
			Robotnik budowlany	r-godz	1,17000 R
			kratka wentylacyjna o wymiarach 625x225 z filtrem HEPA H13	szt	1,00000
			uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych, prostokątnych	szt	1,04000
			Materiały pomocnicze	%M	1,500 M
			Koszty zakupu i transportu	% T
			samochód dostawczy	m-godz	0,03000 S
			Razem	K. Bezpośrednie	
				K. Pośr %	
				Zysk %	
			Razem	Pozycja	
2	170	KNR-W 2-17 0156-01					
			Kratka upustowa nadciśnieniowa	szt	2,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 2			2,000
		Nazwa Środka		Jm	Ilość	Cena	Wartość
			Robotnik budowlany	r-godz	1,82000 R
			Kłapa upustowa nadciśnieniowa	szt	1,00000
			Materiały pomocnicze	%M	1,500 M
			Koszty zakupu i transportu	% T
			samochód dostawczy	m-godz	0,11000 S
			Razem	K. Bezpośrednie	
				K. Pośr %	
				Zysk %	
			Razem	Pozycja	
2	180	KNR-W 2-17 0320-01					
			Klimatyzator	kmpl	1,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1			1,000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	3,38000
					R
		Klimatyzator FTXS50J z jednostką zewnętrzną RXS50J	kmpł	1,00000
		o mocy chłodniczej 5,0 kW				
		Materiały pomocnicze	%M	20,000
					M
		Koszty zakupu i transportu	%
					T
		samochód dostawczy	m-godz	0,10000
					S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2	190	KNR-W 4-01 0212-06				
		Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³	0,500
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i>				
		1 0,5		0,500		
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	10,20000
					R
		sprężarka	m-godz	3,41000
					S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
OGÓŁEM KOSZTORYS JUR-10-024					

LIMIT ILOŚCIOWO-WARTOŚCIOWY

KOSZTORYS OFERTOWY JUR-10-024

Budowa: Sala zabiegowa - III piętro
 Rodzaj robót: Instalacja wentylacji i klimatyzacji
 Lokalizacja: Szpital Wojewódzki w Poznaniu
 ul. Juraszów 7/19, Poznań

Inwestor:

KOSZTORYS JUR-10-024

Strona 1

24-08-2015

LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
ROBOCIZNA						
1	999	Robotnik budowlany	r-godz	47,45
R A Z E M :					
MATERIAŁY						
1	0000000	Kłapa upustowa nadciśnieniowa	szt	2,00
2	0000000	Klimatyzator FTXS50J z jednostką zewnętrzną RXS50J o mocy chłodniczej 5,0 kW	kmpl	1,00
3	0000000	Kształtka wentyl. Spiro fi 200 - 400 mm	m ²	1,06
4	0000000	Nagrzewnica elektryczna o mocy 9,0 kW śr. 250 mm	szt	1,00
5	0000000	Podpora kanału wentyl. typ C 200 - 400 mm	szt	0,91
6	0000000	Przewód wentyl. Spiro fi 200 do 400 mm	m ²	2,73
7	0000000	Sekcja filtracyjna z wkładem filtracyjnym EU5 o przyłączy śr. 250 mm	szt	1,00
8	0000000	Uszczelka gumowa do przew. fi 300-600 mm	szt	3,86
9	0000000	Wentylator kanałowy o śr 250 mm RVK 250E2-L sileo 1ph/230V - 50 Hz	szt	2,00
10	0000000	Wentylator osiowy ścienny o wydajności 300 m ³ /h	szt	4,00
11	0000000	czepnie powietrza ściennie kołowe śr. 250 mm	szt	1,00
12	0000000	kratka wentylacyjna o wymiarach 625x225 z filtrem HEPA H13	szt	1,00
13	0000000	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych kołowych	szt	1,05
14	0000000	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych, prostokątnych	szt	1,04
15	0000000	śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-10 o dł. do 60mm	kg	1,19
16	0000000	śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-8 o dł. do 50mm	kg	1,69
R A Z E M :					
S P R Z Ę T						
1	00000	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-godz	0,25
2	00000	samochód dostawczy	m-godz	0,53
3	00000	samochód dostawczy 0.9 t	m-godz	0,68
4	00000	sprężarka	m-godz	1,71
R A Z E M :					