

Tomczuk Krzysztof
Identyfikator: TK
Data opracowania: 2010-05-10

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Termomodernizacja budynku administracyjnego ZDP w Wysokiem Mazowieckiem - ocieplenie
stropodachu

Adres inwestycji: Wysokie Mazowieckie, ul. 1 Maja 8

Zamawiający: Zarząd Dróg Powiatowch, ul. 1 Maja 8, 18-200 Wysokie Mazowieckie

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Termomodernizacja budynku administracyjnego ZDP w Wysokiem Mazowieckiem - ocieplenie
stropodachu

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Budynek administracyjny	
Dział nr 1.1. Roboty rozbiórkowe [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]	
1. KNR 4-01 0535-0400 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m rynna: 12,80+24,70	37,5000
2. KNR 4-01 0535-0600 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m rury spustowe: 6,4*4	25,6000
3. KNR 4-01 0535-0800 Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m2 parapety: elewacja wschodnia - frontowa: (1,50*22*0,20+13,0*0,25+24,70*0,50) elewacja zachodnia - tylna: (1,50*16*0,20+0,80*0,20*3+0,50*0,20*2+37,5*0,5) elewacja północna: (1,50*2*0,20+0,80*0,20+12,0*0,50) elewacja południowa: (1,50*2*0,20) murki ogniowe: ((25,30+11,0)*0,50) pasy podrynnowe gdymśów: ((25,30+12,8)*0,50)	90,9900
4. KNR 4-01 0212-0300 Rozebranie elementów betonowych zbrojonych - gzymsów podrynnowych. Jednostka: 1 m3 gzymsy: 26,0*0,30*0,12+12,2*0,30*0,12	1,3752
5. KNR 4-04 1103-0400 Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu samochodem samowyładowczym na odległość 1km Jednostka: m3 gzymsy: 26,0*0,30*0,12+12,2*0,30*0,12	1,3752
6. KNR 4-04 1103-0500 Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1km - krotność pozycji "4" za 4 dodatkowe kilometry Krotność = 4 Jednostka: m3 gzymsy: 26,0*0,30*0,12+12,2*0,30*0,12	1,3752
Dział nr 1.2. Docieplenie stropodachu [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]	

Opis robót	Ilość robót
7. KNNR 7 0206-0300 Konstrukcje podparć o masie do 50 kg - w części wyższej bezpośrednio na połaci, w części niższej na słupkach. Jednostka: 1 t	2,5120
płatwie 100x100x3: (2032/1000) słupki 100x100x3: (127/1000) blacha 10 mm: (353/1000)	
8. KNNR 7 0901-0102 Malowanie zmontowanych konstrukcji stalowych płatwi - emalią chlorokauczukową Jednostka: 1 t	2,5120
2,512	
9. Kalkulacja własna Montaż pokrycia dachowego z płyt warstwowych z rdzeniem poliuretanowym - gr. 10 cm. Jednostka: m2	474,0500
pokrycie: 13,0*13,25+12,0*25,15	
Dział nr 1.3. Obróbki blacharskie [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]	
10. KNNR 2 0506-0100 Montaż obróbek z tworzyw sztucznych. Rynny dachowe, łączone na uszczelki, średnicy 125mm Jednostka: 100 m	0,3850
rynna: 13,25+25,25	
11. NNR 6 0541-0200 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej. Obróbki o szerokości w rozwinięciu 30 cm - pas pod i nadrynnowy oraz powierzchnie czołowe płyt Jednostka: 1 m2	34,5400
pasy podrynnowe: (38,20*0,40) czoła płyt: ((38,20+13,0+13,0)*0,30)	
12. KNNR 2 0505-0300 Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Elementy prefabrykowane przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy stalowej powlekanej - połączenia kominów z pokryciem oraz pasy na wysokości kominów Jednostka: 100 m2	0,0704
kominy: (0,90+0,40)*2*0,40+(0,66+0,40)*2*0,40+(1,26+0,40)*2*0,40+(1,16+0,40)*2*0,40	
13. NNR 6 0541-0200 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - dodatkowe zabezpieczenie przestrzeni pomiędzy kominami Jednostka: 1 m2	23,4000
1,30*6,0*3	
Dział nr 1.4. Instalacja odgromowa - demontaż istniejącej instalacji i montaż nowej na poziomie dachu [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]	
14. KNNR 5 0601-0101 Przewody instalacji odgromowej. Przewody nienaprężane poziome, mocowane na wspornikach obsadzanych; pręty stalowe ocynkowane Jednostka: 100 m	1,0000
38,0+38,0+12,0+12,0	
15. KNNR 5 0612-0500 Złącza rynnowe, naprężające i kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych. Złącze kontrolne; połączenie pręt - pręt Jednostka: 100 szt	0,0200
2	