

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

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

[Termomodernizacja budynku handlowego - roboty elewacyjne](#)

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

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Budynek handlowy kiosku spożywczego	
Dział nr 1.1. Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]	
1. KNR 4-01 0535-0800 Rozebranie obróbek, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m2	3,1500
parapety: + (2,10*0,25*3+0,60*0,25+1,10*0,25+4,60*0,25)	
2. KNR 4-01 0212-0300 Rozebranie elementów betonowych zbrojonych - gzymsów podokiennych. Jednostka: 1 m3	0,0756
gzymsy podokienne: 2,10*0,10*0,06*3+0,60*0,10*0,06+1,10*0,10*0,06+4,60*0,10*0,06	
3. KNR 4-01 0304-0200 Zamurowanie otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej - okna i drzwi Jednostka: 1 m3	2,7717
elewacja wschodnia: (2,0*1,45*0,25) elewacja zachodnia: (2,0*1,45*0,25+1,0*2,1*0,25) elewacja południowa: (0,96*1,45*0,25+0,36*1,86*0,25+0,36*2,36*0,25) elewacja północna: (0,54*0,51*0,25)	
Dział nr 1.2. Docieplenie i elewacja [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]	
4. KNR 0-23 2611-0100 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekko-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie Jednostka: 100 m2	0,4842
elewacja wschodnia: ((2,74+2,51)/2*5,83-2,0*1,45-1,0*2,1) elewacja zachodnia: ((2,74+2,51)/2*5,83-2,0*1,45-1,0*2,1) elewacja południowa: (6,47*2,50-0,96*1,45-0,36*1,86-0,36*2,36) elewacja północna: (6,47*2,74-0,54*0,51-2,0*1,45)	
5. KNR 0-23 2611-0400 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża w przyjętym systemie Jednostka: 100 m2	0,4842
elewacja wschodnia: ((2,74+2,51)/2*5,83-2,0*1,45-1,0*2,1) elewacja zachodnia: ((2,74+2,51)/2*5,83-2,0*1,45-1,0*2,1) elewacja południowa: (6,47*2,50-0,96*1,45-0,36*1,86-0,36*2,36) elewacja północna: (6,47*2,74-0,54*0,51-2,0*1,45)	
6. KNR 2-02 0925-0100 Osłony okien folią polietylenową Jednostka: 1 m2	5,0000
elewacja wschodnia: (1,0*2,1) elewacja północna: (2,0*1,45)	

Opis robót	Ilość robót
7. KNR 0-23 2612-0900 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamontowanie listwy cokołowej Jednostka: 100 m	0,2260
cokół: (6,47+5,83)*2-2	
8. KNR 0-23 2612-0200 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży grubości 3 cm - zaprawa klejowa TERMOLEP S Jednostka: 100 m2	0,0303
elewacja wschodnia: ((2,1+1,0+2,1)*0,30) elewacja północna: ((1,45+2,0+1,45)*0,30)	
9. KNR 0-23 2612-0700 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach - zaprawa klejowa TERMOLEP U Jednostka: 100 m2	0,0303
elewacja wschodnia: ((2,1+1,0+2,1)*0,30) elewacja północna: ((1,45+2,0+1,45)*0,30)	
10. KNR 0-23 2612-0800 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników ścian do wysokości 3m wypukłych kątownikiem aluminiowym - drzwi i narożniki do wys. 2,5 m oraz narożniki okien - zaprawa klejowa TERMOLEP U Jednostka: 100 m	0,2010
elewacja wschodnia: (2,1+1,0+2,1) elewacja północna: (1,45+2,0+1,45) narożniki: (2,50*4)	
11. KNR 0-23 0931-0400 Ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej o grubości 1,5 mm z tynku silikonowego na ościeżach o szerokości do 30cm - ACRYLIT-SL baranek Jednostka: 100 m2	0,0303
elewacja wschodnia: ((2,1+1,0+2,1)*0,30) elewacja północna: ((1,45+2,0+1,45)*0,30)	
12. KNNR 2 1902-0100 Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 14 cm - metoda lekka; faktura nakrapiana (baranek) nakładana ręcznie, grubość 1,5 mm na ścianach - ACRYLIT-SL Jednostka: 100 m2	0,5951
elewacja wschodnia: ((2,74+2,51)/2*5,83-1,0*2,1) elewacja zachodnia: ((2,74+2,51)/2*5,83) elewacja południowa: (6,47*2,50) elewacja północna: (6,47*2,74-2,0*1,45)	
13. KNNR 2 1902-0100 Docieplenie cokołu budynków płytami styropianowymi grubości 12 cm - metoda lekka; faktura kamyczkowa nakładana ręcznie, grubość 1,2 mm MOZALIT - cokół Jednostka: 100 m2	0,0768
elewacja północna: (6,47*0,36) elewacja zachodnia: (4,20*0,36) elewacja wschodnia: (4,20*0,36) elewacja południowa: (6,47*0,36)	
Dział nr 1.3. Obróbki blacharskie [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]	
14. KNNR 2 0505-0700 Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych - rury spustowe okrągłe o średnicy 100 mm z PCV Jednostka: 100 m	0,0280
rury spustowe: 2,8	

Opis robót	Ilość robót
<p>15. NNR 6 0541-0200</p> <p>Obróbki blacharskie z blachy powlekanej. Obróbki o szerokości w rozwinięciu 40 cm - parapety</p> <p>Jednostka: 1 m2</p> <p>parapety: 2,10*0,40*3+0,60*0,40+1,10*0,40+4,60*0,40</p>	<p>5,0400</p>