

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont części niskiej w budynku US Jaworzno
ADRES INWESTYCJI : ul. Grunwaldzka 274, 43-600 Jaworzno
INWESTOR : Izba Administracji Skarbowej w Katowicach
ADRES INWESTORA : 40-022 Katowice, ul. Damrota 26
ADRES WYKONAWCY : ,

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Bartosiński
DATA OPRACOWANIA : Lipiec.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Lipiec.2022

Data zatwierdzenia

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Rozbiórki			
1 d.1	KNR-W 4-01 0353-08 drzwi natryski drzwi warsztat drzwi wyjście z mag	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 1,10*2,80 1,10*2,80 1,00*2,80	m ² m ² m ² m ²	 3,080 3,080 2,800	
				RAZEM	8,960
2 d.1	KNR-W 4-01 0353-05 okno	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1,20*2,00	m ² m ²	 2,400	
				RAZEM	2,400
3 d.1	KNR-W 4-01 0335-08 drzwi do warsztatu	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1,0*2,05*0,12	szt. szt.	 0,246	
				RAZEM	0,246
4 d.1	KNR-W 4-01 0335-09 drzwi do natrysku	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1,0*2,05*0,25	szt. szt.	 0,513	
				RAZEM	0,513
5 d.1	KNR-W 4-01 0314-02 drzwi do warsztatu drzwi do natrysku	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 1,30*0,30*0,12 1,30*0,30*0,25	m ³ m ³ m ³	 0,047 0,098	
				RAZEM	0,145
6 d.1	KNR-W 4-01 0333-05 drzwi do warsztatu	Wykucie strzępi w przekroju ściany z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2,05*2	m m	 4,100	
				RAZEM	4,100
7 d.1	KNR-W 4-01 0333-06 drzwi do natrysku	Wykucie strzępi w przekroju ściany z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2,05*2	m m	 4,100	
				RAZEM	4,100
8 d.1	KNR-W 4-01 0436-01 drzwi do warsztatu drzwi do natrysku	Podstemplowanie zagrożonych stropów z deskowaniem 1,0*2,5 1,0*2,5	m m m	 2,500 2,500	
				RAZEM	5,000
9 d.1	KNR-W 4-01 0436-05	Rozebranie stemplowań stropów z deskowaniem poz.8	m m	 5,000	
				RAZEM	5,000
10 d.1	KNR-W 4-01 0545-08 okno	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1,20*2,00	m ² m ²	 2,400	
				RAZEM	2,400
11 d.1	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 1,2*2,0	m ² m ²	 2,400	
				RAZEM	2,400
12 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km 39,68*0,05 24,8*0,3*0,05	m ³ m ³ m ³	 1,984 0,372	
				RAZEM	2,356
13 d.1	kalk. własna	Opłata za utylizację gruzu poz.12	m ³ m ³	 2,36	
				RAZEM	2,36
2		Roboty budowlane			
14 d.2	KNR-W 4-01 0304-01 drzwi do warsztatu drzwi do natrysku	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 1,0*2,80*0,25 1,0*2,80*0,25	m ³ m ³ m ³	 0,700 0,700	
				RAZEM	1,400

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2	KNR-W 4-01 0304-02 wneka w pom natrysku	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 1,0*2,10*0,25	m ³ m ³	0,525	
				RAZEM	0,525
16 d.2	KNR-W 2-02 0132-05 wyjście pom warsztatu pom byłego natrysku	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych <i>nadproża prefabrykowane typu L</i> 1,35*2 1,35 1,35*2	m m m m	2,700 1,350 2,700	
				RAZEM	6,750
17 d.2	KNR-W 4-01 0703-02 wyjście pom warsztatu pom byłego natrysku	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych 1,35*2*(0,3*2+0,25) 1,35*(0,3*2+0,12) 1,35*(0,3*2+0,25)	m ² m ² m ² m ²	2,295 0,972 1,148	
				RAZEM	4,415
18 d.2	KNR-W 4-01 0705-01 pom warsztatu	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami 1,35 2,05*2	m m m	1,350 4,100	
				RAZEM	5,450
19 d.2	KNR-W 4-01 0705-05 wyjście pom warsztatu pom byłego natrysku	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 1,35*2+2,1*2 1,35*2 1,35*3 2,05*2	m m m m m	6,900 2,700 4,050 4,100	
				RAZEM	17,750
20 d.2	KNR-W 4-01 0711-03 drzwi natryski drzwi warsztat drzwi wyjście z mag	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu 1,10*2,80*2 1,10*2,80*2 1,00*2,80*2	m ² m ² m ² m ²	6,160 6,160 5,600	
				RAZEM	17,920
21 d.2	KNR 4-01 0731-03 analogia drzwi natryski drzwi warsztat drzwi wyjście z mag	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cyklinowanych z suchych mieszanek szlachetnych średnio- i drobnoziarnistych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach (do 5 m2 w 1 miejscu) 1,10*2,80 1,10*2,80 1,00*2,80	m ² m ² m ² m ²	3,080 3,080 2,800	
				RAZEM	8,960
22 d.2	KNR-W 2-02 1203-01 analogia	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2 ocieplone zewnętrznie fabrycznie wykończone ościeżnica stalowa (wyposażone w dwa zamki klasy C z wkładką patentową, szyldy, klamke od wewnątrz, gałke stała stalowa od zewnątrz). 1,0*2,05	m ² m ²	2,050	
				RAZEM	2,050
23 d.2	KNR 0-19 0929-10 okno	Wymiana okien zespolonych na okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne dzielone niesymetrycznie powierzchni do 2,5 m2,obsadzone na kotwach stalowych 1,20*2,00	m ² m ²	2,400	
				RAZEM	2,400
24 d.2	KNR 4-01 0321-01 okno	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł <i>podokienniki PCV szer 35 cm l=1,2 m</i> 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.2	KNR 3 0605-04 ściana zewnętrzna zamurowania ściany wokół przebić	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni 3,2*9,86 15,0 25	m ² m ² m ² m ²	31,552 15,000 25,000	
				RAZEM	71,552
26 d.2	KNR AT-31 0601-02	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże silnie chłonna 9,86*3,54	m ² m ²	34,904	

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	34,904
3		Instalacja elektryczna			
27 d.3	KSNR 5 0406-05 analogia	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w przychodniach, internatach, przychodniach szpitalach itp.na oprawę światła podłozę z cegły (norma na przewód 10,54 m)	wyp.		
			wyp.	4,000	
				RAZEM	4,000