

Tomczuk Krzysztof Usługi Budowlane, Projektowe i Kosztorysowe  
18-230 Ciechanowiec ul. Lipowa 19  
Identyfikator: KT  
Data opracowania: 2010-01-08

## PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Remont pomieszczeń wewnętrznych obiektów Działu Techniki Rolniczej w Muzeum Rolnictwa im. Ks.  
K. Kluka w Ciechanowcu

---

Adres inwestycji: Ciechanowiec, ul. Pałacowa 5

Zamawiający: Muzeum Rolnictwa im. Ks. K. Kluka w Ciechanowcu, ul. Pałacowa 5, 18 - 230 Ciechanowiec

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

---

## Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. Roboty remontowe obiektów Działu Techniki Rolniczej [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]		
Dział nr 1.1. Roboty remontowe pomieszczeń powozowni		
1. KNR 4-01 0713-0200 Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych. Zeskrobanie farby lub zdzieranie tapet na stropach, biegach, spocznik.. wapno suchogaszone Jednostka: 1 m2		158,7700
sufity i podciagi	7,70*16,06+(7,70*0,57)*8	158,7740
2. KNR 4-01 0713-0100 Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych ścian, wapno suchogaszone Jednostka: 1 m2		185,5200
ściany	(7,70+16,06)*3,42*2	162,5184
otwory drzwiowe	(2,30*2,50)*4	23,0000
3. KNR 4-01 1204-0100 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków. Malowanie dwukrotnie tynków wewnętrznych sufitów i podciągów Jednostka: 10 m2		15,8770
sufity i podciagi	7,70*16,06+(7,70*0,57)*8	158,7740
4. KNR 4-01 1204-0200 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków. Malowanie dwukrotnie tynków wewnętrznych ścian Jednostka: 10 m2		18,5520
ściany	(7,70+16,06)*3,42*2	162,5184
otwory drzwiowe	(2,30*2,50)*4	23,0000
5. KNR 4-01 0903-0100 Dopasowanie skrzydeł drzwiowych. Jednostka: 1 szt		8,0000
	8	8,0000
6. KNR 4-01 0909-0200 Dopasowanie skrzydeł okiennych. Ościeżnicowe, półskrzynkowe i skrzynkowe. pow.skrzydeł ponad 0.5 do 2.5 m2 Jednostka: 1 szt		10,0000
	10	10,0000
7. KNR 4-01 0322-0200 Obsadzenie drobnych elementów w ścianach z cegły lub podłóżach betonowych. Osadzenie w ścianach kraterk wentylacyjnych Jednostka: 1 szt		4,0000
	4	4,0000
8. KNR 4-01 1209-0500 Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej. Malowanie dwukrotne stolarki okiennej o pow.do 1.0 m2. /farba olejna nawierzchniowa/ Jednostka: 1 m2		16,0000
	(1,00*0,80)*2*10	16,0000

Opis robót	Ilość robót
<b>9. KNR 4-01 1209-1000</b> Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej. Malowanie dwukrotne stolarki drzwiowej o pow.ponad 1.0 m2. /farba olejna nawierzchniowa/ Jednostka: 1 m2	92,0000
(2,30*2,50)*2*8	92,0000
<b>10. KNR 19-01 0345-0700</b> Osadzenie podokienników o długości do 1,5 m Jednostka: 1 szt	10,0000
10	10,0000
<b>11. Kalkulacja własna</b> Czyszczenie strumieniowe - piaskowanie podłóg z cegły ceramicznej Jednostka: 1 m2	123,6600
posadzka z cegły	123,6620
7,70*16,06	123,6620
<b>Dział nr 1.2. Roboty remontowe pawilonu Działu Techniki Rolniczej</b>	
<b>12. KNR 4-04 0301-0200</b> Rozebranie podłoża betonowego. Podłoża o grubości 10 cm - posadzka pochylni łącznika pomiędzy powozownią, a pawilonem wystawczym Jednostka: 1 m3	2,1800
3,34*6,52*0,10	2,1777
<b>13. KNNR 2 0104-0100</b> Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi o średn. 10 mm w rozstawie 20x20 cm - płyta posadzkowa podjazdu łącznika pomiędzy powozownią, a pawilonem wystawczym. Jednostka: 1 t	0,1300
3,24*32*0,617/1000+6,50*16*0,617/1000	0,1281
<b>14. KNNR 2 0107-0700</b> Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym. Betonowanie konstrukcji zbrojonych - płyty posadzkowej podjazdu łącznika pomiędzy powozownią, a pawilonem wystawczym. Jednostka: 1 m3	2,6100
3,34*6,52*0,12	2,6132
<b>15. KNR 4-01 0426-0200</b> Rozebranie obicia obudowy słupów środkowych z listew boazeryjnych. Jednostka: 1 m2	11,8800
(0,15*4*1,80)*11	11,8800
<b>16. KNNR 2 1108-0100</b> Ruszt drewniany pod okładziny boazeryjne na słupach środkowych Jednostka: 1 m2	11,8800
(0,15*4*1,80)*11	11,8800
<b>17. KNNR 2 1108-0200</b> Boazerie z listew drewnianych na słupach środkowych Jednostka: 1 m2	11,8800
(0,15*4*1,80)*11	11,8800
<b>18. KNNR 2 1108-0500</b> Boazerie z listew drewnianych. Lakierowanie dwukrotne oblicowania słupów Jednostka: 1 m2	11,8800
(0,15*4*1,80)*11	11,8800

Opis robót		Ilość robót
<b>19. KNR 4-04 0406-0400</b>		
Rozebranie drewnianej podsufitki pod lampy oświetleniowe		
Jednostka: 1 m2		54,1800
	1,80*30,10	54,1800
<b>20. KNR AT-12 0201-0100</b>		
Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień na metalowej konstrukcji nośnej. Konstrukcja NIDA 60CD jednopoziomowa, jedna warstwa pokrycia 15 - 01, odporność ogniowa F 0,5 / EI 30 - pod oświetlenie sali ekspozycyjnej maszyn rolniczych.		
Jednostka: 1 m2		54,1800
	1,80*30,10	54,1800
<b>21. KNNR 2 1402-0301</b>		
Malowanie podłoża gipsowych farbą emulsyjną dwukrotnie - pod oświetlenie sali ekspozycyjnej maszyn rolniczych.		
Jednostka: 100 m2		0,5418
	1,80*30,10	54,1800
<b>22. KNR 0-25 0403-0300</b>		
Czyszczenie strumieniowo-ścierne nasucho powierzchni sufitów i elementów stalowych słupów w sali ekspozycyjnej maszyn rolniczych.		
Jednostka: 100 m2		4,7344
wewnętrzne połacie dachowe	6,00*35,74*2+2,0*6,52*2	454,9600
słupy metalowe	(0,1*4)*4,20*11	18,4800
<b>23. KNR 2-02 1512-0200</b>		
Malowanie ogniochronne w systemie PYRO-SAFE FLAMMOPLAST SP-A2 słupów stalowych o przekroju 100 mm - warstwą podkładową, zasadniczą i nawierzchniową		
Jednostka: 1 m		46,2000
	4,20*11	46,2000
<b>24. KNR 2-02 1509-0600</b>		
Malowanie poierzchni drewnianych wewnętrznych skosów połaci dachowych - dwukrotne		
Jednostka: 1 m2		454,9600
wewnętrzne połacie dachowe	6,00*35,74*2+2,0*6,52*2	454,9600
<b>25. KNR 2-22 0908-0500</b>		
Wrota deskowe, rozwierane 2-skrzydłowe, na hakach o skrzydłach pełnych z drewna dębowego. Lico zewnętrzne z listew profilowanych w układzie "jodełka".		
Jednostka: 1 m2		5,7500
wrota drewniane	2,30*2,50	5,7500
<b>26. KNR 2-02 1509-0600</b>		
Malowanie poierzchni drewnianych - wrota drewniane, dwukrotne		
Jednostka: 1 m2		11,5000
wrota drewniane	2,30*2,50*2	11,5000
<b>27. KNR BC-02 0408-0100</b>		
Wykonanie uniwersalnej posadzki lub powłoki chemoodpornej z żywicy epoksydowej na powierzchniach poziomych o łącznej grubości 4 mm		
Jednostka: 1 m2		441,3600
	11,74*35,74+3,34*6,52	441,3644
<b>28. NNR 4 2143-0200</b>		
Wymiana parapetów murku cokołowego wokół pomieszczenia wystawowego maszyn rolniczych		
Jednostka: 1 m		105,1200
	35,74+12,24+35,74+1,20+6,50+6,50+7,20	105,1200
<b>29. KNR 2-02 1509-0600</b>		
Malowanie poierzchni drewnianych parapetów - dwukrotne		
Jednostka: 1 m2		63,0700
parapety	(35,74+12,24+35,74+1,20+6,50+6,50+7,20)*0,30*2	63,0720

Opis robót		Ilość robót
<b>30. KNR 2-02 1509-0600</b>		
Malowanie poierzchni drewnianych - parapetów drewnianych - dwukrotnie		
Jednostka: 1 m2		63,0700
parapety	$(35,74+12,24+35,74+1,20+6,50+6,50+7,20)*0,30*2$	63,0720
<b>31. Kalkulacja własna</b>		
Wykonanie podestów wystawowych z poszyciem ze sklejki wodoodpornej gr. 12 mm o wym. 1,0 x 3,0 m		
Jednostka: szt		74,0000
	74	74,0000
<b>32. KNR 2-02 1509-0600</b>		
Malowanie poierzchni drewnianych dwukrotnie - podesty wystawowe		
Jednostka: 1 m2		273,6000
podesty wystawowe	$1,00*3,00*72+(3,0+1,0)*2*0,10*72$	273,6000
<b>33. Kalkulacja własna</b>		
Wykonanie parawanów działowych z pleksi gr. 4 mm w ramach aluminiowych o wym. 1,50 x 2,0 m		
Jednostka: szt		10,0000
	10	10,0000