
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : PRACE REMONTOWE W LEŚNICZÓWCE LEŚNICTWA "ZŁOTY POTOK" - KANCELARIA
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo "Złoty Potok" - Marcinkowo 119 - 11-700 Mrągowo.
INWESTOR : Nadleśnictwo Mrągowo
ADRES INWESTORA : 11-700 Mrągowo, ul. Warszawska 49.
BRANŻA : budowlana i elektryczna
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : A. Fomiczuk.
DATA OPRACOWANIA : 19.04.2021

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
19.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Prace zabezpieczające przed pracami remontowymi			
1	KNR 2-02 d.1 0925-01	Ostony okien i drzwi folią polietylenową 9.30	m ² m ²		
				9.300	9.300
2	ZKNR C-1 d.1 0101-01	Zabezpieczenie folią malarską - podłogi 25	m ² m ²		
				25.000	25.000
2		Wymiana posadzki w kancelarii			
3	KNR 4-01 d.2 0428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust [4.77*2.96]-[2.40*0.11]	m ² m ²		
				13.855	13.855
4	KNR 4-01 d.2 0428-04	Rozebranie legarów 7.00*2.92	m m		
				20.440	20.440
5	KNR 2-02 d.2 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 13.855	m ² m ²		
				13.855	13.855
6	KNR 2-02 d.2 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 5 cm EPS100 13.855	m ² m ²		
				13.855	13.855
7	KNR 2-02 d.2 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatar- te na gładko 13.855	m ² m ²		
				13.855	13.855
8	KNR 2-02 d.2 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrące- nie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 13.855	m ² m ²		
				13.855	13.855
9	NNRNKB 202 d.2 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatami pod terakotę/gres - powierzchnie poziome 13.855	m ² m ²		
				13.855	13.855
10	KNR 2-02 d.2 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 13.855	m ² m ²		
				13.855	13.855
11	KNR 2-02 d.2 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną {[4.77+2.96]*2}-1.38	m m		
				14.080	14.080
3		Instalacja c.o. (1 grzejnik w sanitariacie)			
12	KNR 4-01 d.3 0333-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo- wapiennej 2	szt. szt.		
				2.000	2.000
13	KNR-W 4-02 d.3 0603-04	Wstawienie trójnika miedzianego kielichowego o śr.zewnętrznej 22 mm 2	szt. szt.		
				2.000	2.000
14	KNR INSTAL d.3 0304-03	Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 15 mm 2	szt. szt.		
				2.000	2.000
15	KNR 0-35 d.3 0201-03	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 15x1 mm układane na przegrodach bu- dowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach miesz- kalnych i niemieszkalnych 1.2*2	m m		
				2.400	2.400
16	KNR 0-35 d.3 0213-06	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 365-600 mm i wys. do 900 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.		
				1.000	1.000
17	KNR 0-35 d.3 0214-05	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o. - podłączenie od dołu do instalacji c.o. (śr. nom. 15 mm) 1	szt. szt.		
				1.000	1.000
18	KNR 0-35 d.3 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowi- cami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm 1	kpl. kpl.		
				1.000	1.000
19	KNR 0-35 d.3 0215-09	Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm 1	kpl. kpl.		
				1.000	1.000
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20 d.3	KNR 0-35 0231-01	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 2.40	m		
			m	2.400	
				RAZEM	2.400
21 d.3	KNR 0-35 0231-02	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa 2.40	m		
			m	2.400	
				RAZEM	2.400
22 d.3	KNR 0-35 0231-05	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji 1	szt.grz.		
			szt.grz.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Instalacja elektryczna - kancelaria			
23 d.4	KNR 4-03 1101-00a analogia	Demontaż starej instalacji elektrycznej wraz z demontażem gniazd i wyłączników oraz puszek instalacyjnych - kuchnia + dwa pokoje + przedpokój + sień + sanitariat + oświetlenie zew. 1.00	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
24 d.4	KNR 4-03 1003-16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 2 ceg. - śr. rury do 25 mm oświetlenie 1 gniazda wtyczkowe 1	otw.		
			otw.	1.000	
			otw.	1.000	
				RAZEM	2.000
25 d.4	KNR 4-03 1003-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 ceg. - śr. rury do 25 mm oświetlenie, 1 gniazda wtyczkowe 1	otw.		
			otw.	1.000	
			otw.	1.000	
				RAZEM	2.000
26 d.4	KNR 4-03 1003-01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1/2 ceg. - śr. rury do 25 mm oświetlenie 1 gniazda wtyczkowe 1	otw.		
			otw.	1.000	
			otw.	1.000	
				RAZEM	2.000
27 d.4	KNR 4-03 1011-08	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 0.25 dm ³ w podłożu ceglany - puszki oświetlenie 3 gniazda wtyczkowe 5	szt.		
			szt.	3.000	
			szt.	5.000	
				RAZEM	8.000
28 d.4	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle oświetlenie 15.20 gniazda wtyczkowe 22.90	m		
			m	15.200	
			m	22.900	
				RAZEM	38.100
29 d.4	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym - YDYp 3x1,5 mm 24.00	m		
			m	24.000	
				RAZEM	24.000
30 d.4	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym - YDYp 3x2,5 mm 31.00	m		
			m	31.000	
				RAZEM	31.000
31 d.4	KNNR-W 9 1101-02	Uzupełnienie tynków kat.III zwykłych po robotach instalacyjnych - pasy pokrywające bruzdy o szer. 10-15 cm 6.30	m		
			m	6.300	
				RAZEM	6.300
32 d.4	KNNR-W 9 1101-01	Uzupełnienie tynków kat.III zwykłych po robotach instalacyjnych - pasy pokrywające bruzdy o szer. do 10 cm 31.80	m		
			m	31.800	
				RAZEM	31.800
33 d.4	KNR 5-08 0302-10	Montaż na gotowym podłożu puszek mocowanych na gips lub cement 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
34 d.4	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
35 d.4	KNR 5-08 0302-10	Montaż na gotowym podłożu puszek mocowanych na gips lub cement 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36 d.4	KNR 5-08 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych szczękowych w puszkach szczękowych z podłączeniem - podwójne 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
37 d.4	KNR 5-08 0807-02	Mechaniczne wiercenie otworów w drewnie, paździerz, supremie - śr. do 14 mm 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
38 d.4	KNR 5-08 0809-05	Osadzenie w podłożu kołków metalowych kotwiących M10 w gotowych ślepych otworach w stropie 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
39 d.4	KNR 4-03 0909-02	Montaż odgałęźników z tworzyw, świecznikowych 3/5 biegunowych 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
40 d.4	KNR 5-08 0504-01 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych - zwis w kancelarii - Z DEMONTAŻU 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41 d.4	KNR 5-08 0505-01 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych przykręcanych - plafony - 1 w sanitariacie + 1 w sieni - Z DEMONTAŻU 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
42 d.4	KNR-W 5-08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 1+2	pomiar		
			pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
43 d.4	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy 3	pomiar		
			pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
44 d.4	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 1	pomiar		
			pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Roboty malarskie - kancelaria			
45 d.5	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - SUFITY kancelaria [4.77*2.96]-[2.40*0.11] sień 2.39*3.30	m ²		
			m ²	13.855	
			m ²	7.887	
				RAZEM	21.742
46 d.5	KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 - SUFITY sanitariat 2.39*1.29	m ²		
			m ²	3.083	
				RAZEM	3.083
47 d.5	KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 - ŚCIANY [2.39+1.29]*2*1.00	m ²		
			m ²	7.360	
				RAZEM	7.360
48 d.5	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ŚCIANY kancelaria [4.77+2.96]*2*2.50 sień [2.39+3.30]*2*2.40	m ²		
			m ²	38.650	
			m ²	27.312	
				RAZEM	65.962
49 d.5	KNR 9-03 0502-05	Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie - aluminiowe 2.50+4.00+4.00+4.00	m		
			m	14.500	
				RAZEM	14.500
50 d.5	KNR K-04 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe wraz z zagruntowaniem, grubości 3 mm, wykonane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 21.742+3.083	m ²		
			m ²	24.825	
				RAZEM	24.825
51 d.5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe wraz z zagruntowaniem, grubości 3 mm, wykonane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 7.36+65.962	m ²		
			m ²	73.322	
				RAZEM	73.322
52 d.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - sufity na biało 24.825	m ²		
			m ²	24.825	
				RAZEM	24.825
53 d.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - ściany kolor jasny lub półpełny 73.322	m ²		
			m ²	73.322	
				RAZEM	73.322

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR 4-01 d.5 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm 2.50*4	m		
			m	10.000	
				RAZEM	10.000
55	KNR 4-01 d.5 1211-07	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych - stalowe ościeżnice drzwiowe 1.23	szt.		
			szt.	1.230	
				RAZEM	1.230
56	KNR 4-01 d.5 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - ościeżnice 1.23	m ²		
			m ²	1.230	
				RAZEM	1.230
57	KNR 2-14 d.5 0406-02 analogia	Montaż odbojnic z drewna iglastego, profilowanego - fabrycznie wykończonych odbojnic 2.20+2.30+3.00+1.00	m		
			m	8.500	
				RAZEM	8.500