

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : REMONT WYBRANYCH POMIESZCZEŃ W BUDYNKU SIEDZIBY WOJEWÓDZKIEGO URZĄDU PRACY W
TORUNIU

Adres : SZOSA CHEŁMIŃSKA 30/32, TORUŃ 87-100

**REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ ORAZ WYBRANYCH POMIESZCZEŃ BIUROWYCH - BUDYNEK
"A" PIĘTRO VI**

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Inwestor : WOJEWÓDZKI URZĄD PRACY

Adres : TORUŃ, UL. SZOSA CHEŁMIŃSKA 30/32

Opracował : JERZY JABŁOŃSKI, ŁUKASZ RANISZEWSKI, MARIAN ŚWIECHOWICZ

REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ ORAZ WYBRANYCH POMIESZCZEŃ BIUROWYCH - BUDYNEK "A" PIĘTRO VI

Budowa : REMONT WYBRANYCH POMIESZCZEŃ W BUDYNKU SIEDZIBY WOJEWÓDZKIEGO URZĄDU PRACY W TORUNIU

Adres : SZOSA CHEŁMIŃSKA 30/32, TORUŃ 87-100

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Str. 1

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		BUDYNEK "A" - PIĘTRO VI - REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ Symbol : 00
1.1	45442100-8	ROBOTY BUDOWLANE Symbol : 000
1.2		ROBOTY ELEKTRYCZNE Symbol : 000
2		BUDYNEK "A" - PIĘTRO VI - REMONT POKOI BIUROWYCH Symbol : 00
2.3		ROBOTY BUDOWLANE Symbol : 000
2.4		ROBOTY ELEKTRYCZNE Symbol : 000

--- Koniec wydruku ---

REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ ORAZ WYBRANYCH POMIESZCZEŃ BIUROWYCH - BUDYNEK "A" PIĘTRO VI

Budowa : REMONT WYBRANYCH POMIESZCZEŃ W BUDYNKU SIEDZIBY WOJEWÓDZKIEGO URZĄDU PRACY W TORUNIU
Adres : SZOSA CHEŁMIŃSKA 30/32, TORUŃ 87-100

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	BUDYNEK "A" - PIĘTRO VI - REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ		
1.1	ROBOTY BUDOWLANE		
1	ICRRB - KNR 401-1202-09-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej oraz olejnej [przyjęto 50% powierzchni]	20,35	m2
2	ICRRB - KNR 1323-0501-01-00 MGİEn Uzupełnienie bruzd, ubytków, wyrównanie nierówności tynków ścian i sufitów [przyjęto 10% powierzchni]	4,07	m2
3	ICRB - KNR 202-1505-07-03 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie tynków ścian i sufitów dwukrotnie, z gruntowaniem, farbą emulsyjną: akrylową w tym zabezpieczenie czujek i wymalowanie numeru piętra.	40,70	m2
4	KNR 728-0302-09-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1992 r.] Posadzka lastrykowa - oczyszczenie, uzupełnienie ubytków, rozbiórka cokołów, szlifowanie, impregnacja	11,00	m2
5	KNR 012-1119-03-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 1996] Cokoliki z płytek ceramicznych	11,00	m
6	KNR 202-2003-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Zabudowa wnęki - montaż zabudowy meblowej alternatywnie rolety zwijanej	2,92	m2
7	KNR 401-0108-11-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie i utylizacja gruzu samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km wraz z kosztami utylizacji.	0,33	m3
8	KNR 401-0108-12-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 14,00000 (0,33 m3 * 14,00000 = 4,62 m3)	4,62	m3
1.2	ROBOTY ELEKTRYCZNE		
9	ICRRE - KNR 403-1122-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Demontaż gniazd wtyczkowych na prąd o natężeniu do 63 A, rodzaju: podtynkowe - 2 bieg.	2,00	szt
10	ICRRE - KNR 403-1124-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Demontaż łączników instalacyjnych na prąd o natężeniu do 10 A, rodzaju: podtynkowe - 1 bieg., 1 wylotowe	1,00	szt
11	ICRRE - KNR 403-1133-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Demontaż przykręcanych opraw żarowych: porcelanowych lub plafonier	3,00	szt
12	CSRB3 - KNNR 005-0503-03-05 MRRiB Montaż na stropie, opraw oświetleniowych przykręcanych, świetlówkowych: ONR 418,z rastrem kątałuminiowym wysokopolerow.	1,00	kpl
13	CSRB3 - KNNR 005-0301-01-00 MRRiB Przygotowanie podłoża pod umocowanie osprzętu instalacyjnego, przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu	5,00	szt
14	CSRB3 - KNNR 005-0301-10-00 MRRiB Mocowanie osprzętu instalacyjnego na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów w podłożu	5,00	szt
15	CSRB3 - KNNR 005-0302-01-03 MRRiB Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy 60 mm, pojedynczych: pogłębionych	2,00	szt
16	CSRB3 - KNNR 005-0304-02-00 MRRiB Montaż bezśrubowy do gotowego podłoża odgałęźników w obudowie z tworzywa, o ilości wlotów: 4	2,00	szt
17	CSRB3 - KNNR 005-0111-02-01 MRRiB Montaż kanałów instalacyjnych z PVC o szerokości podstawy do 60 mm, do podłoża	5,00	m
18	CSRB3 - KNNR 005-0306-02-10 MRRiB Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych rodzaju: łącznik klawiszowy 1-biegunowy	1,00	szt

REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ ORAZ WYBRANYCH POMIESZCZEŃ BIUROWYCH - BUDYNEK "A" PIĘTRO VI

1. BUDYNEK "A" - PIĘTRO VI - REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ
1.2. ROBOTY ELEKTRYCZNE

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
19	CSRB3 - KNNR 005-0308-05-00 MRRiB Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych ze stykiem ochronnym, bryzgoszczelnych przykręcanych: 2P+Z+N, 16A/ 250V	1,00	szt
20	CSRB3 - KNNR 005-0205-01-05 MRRiB Przewody kabelkowe układane p.t.w gotowych bruzdach	20,00	m
21	CSRB3 - KNNR 005-1203-08-00 MRRiB Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce, przy przekroju żył: do 2,5 mm²	20,00	szt
22	CSRB3 - KNNR 005-1207-02-00 MRRiB Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych: na styku elementów betonowych	20,00	m
23	CSRB3 - KNNR 005-1208-03-00 MRRiB Zaprawianie bruzd gotową zaprawą cement.-wapienną, o szerokości: ponad 50 do 100 mm	20,00	m
24	CSRB3 - KNNR 005-0205-01-05 MRRiB Przewody kabelkowe układane p.t.w gotowych bruzdach,(instalacja SAP)	10,00	m
25	CSRB3 - KNNR 005-1209-02-10 MRRiB Przebijanie w podłożu gazobetonowym otworów w ścianach lub stropach, o średnicy i długości przebiccia: 40 mm - ponad 15 do 30 cm	2,00	otwór
26	CSRB3 - KNNR 005-1301-01-00 MRRiB Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia: 1-fazowego	2,00	pomiar
27	CSRB3 - KNNR 005-1303-01-00 MRRiB Pomiar rezystancji izolacji przewodów: obwód 1-fazowy - pierwszy pomiar	1,00	pomiar
28	CSRB3 - KNNR 005-1303-02-00 MRRiB Pomiar rezystancji izolacji przewodów: obwód 1-fazowy - każdy następny pomiar	3,00	pomiar
29	CSRB3 - KNNR 005-1304-05-00 MRRiB Badania i pomiary skuteczności zerowania: - pierwszy pomiar	3,00	szt
30	CSRB3 - KNNR 005-0503-03-05 MRRiB Demontaż i ponowny montaż na ścianie monitora informacyjnego	1,00	kpl
2 BUDYNEK "A" - PIĘTRO VI - REMONT POKOI BIUROWYCH			
2.3 ROBOTY BUDOWLANE			
31	ICRRB - KNR 404-0504-06-00 IGM Warszawa Rozebranie posadzek z wykładzin rulonowych wraz z cokolikami	82,10	m2
32	ICRD - KNRU 231-1001-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Frezowanie i oczyszczenie podkładu	82,10	m2
33	CSRB1 - KNNR 002-1207-01-00 MRRiB Samopoziomujący podkład podłogowy	82,10	m2
34	CSRB1 - KNNR 002-1206-02-16 MRRiB Posadzki z wykładziny rulonowej dywanowej wraz z cokolikami w listwach systemowych	82,10	m2
35	ICRRB - KNR 401-1202-09-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ściany i sufity - zeszkrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej [przyjęto 50% powierzchni] w tym rozbiórka elementów drewnianych ścian	139,33	m2
36	ICRRB - KNR 1323-0501-01-00 MGİEn Uzupełnienie bruzd, ubytków, wyrównanie nierówności tynków ścian i sufitów [przyjęto 10% powierzchni]	27,87	m2
37	CSRB1 - KNNR 002-1702-03-03 MRRiB Wymiana zabudowy szachtu instalacyjnych na system gipsowo-kartonowy na ruszcie metalowym z montażem na dole i górze zabudowy otworu rewizyjnego zamykanego.	1,62	m2
38	ICRB - KNR 202-1505-07-03 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie tynków ścian i sufitów dwukrotnie, z gruntowaniem, farbą emulsyjną: akrylową w tym montaż zdemontowanych elementów drewnianych oraz zabezpieczenie czujek	278,66	m2
39	ICRRB - KNR 1323-1001-02-00 MGİEn Zeszkrobanie farby olejnej oraz oczyszczenie parapetów.	10,20	m2

REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ ORAZ WYBRANYCH POMIESZCZEŃ BIUROWYCH - BUDYNEK "A" PIĘTRO VI

2. BUDYNEK "A" - PIĘTRO VI - REMONT POKOI BIUROWYCH

2.3. ROBOTY BUDOWLANE

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
40	ICRD - KNR 221-0609-03-00 MBGPiK Okładziny parapetów z płytek ceramicznych	10,20	m2
41	KNR 401-0108-11-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie i utylizacja gruzu samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: do 1 km wraz z kosztami utylizacji.	3,69	m3
42	KNR 401-0108-12-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 14,00000 (3,69 m3 * 14,00000 = 51,66 m3)	51,66	m3
2.4	ROBOTY ELEKTRYCZNE		
43	ICRRE - KNR 403-1122-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Demontaż gniazd wtyczkowych na prąd o natężeniu do 63 A, rodzaju: podtynkowe - 2 bieg.	20,00	szt
44	ICRRE - KNR 403-1124-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Demontaż łączników instalacyjnych na prąd o natężeniu do 10 A, rodzaju: podtynkowe - 1 bieg., 1 wylotowe	4,00	szt
45	KNR 403-1134-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 6/92] Demontaż opraw świetłóvkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym wraz z demontażem rur jarzeniowych	2,00	szt
46	CSRB3 - KNNR 005-0502-03-01 MRRiB Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych świetłóvkowych: 2x36 W z rastrem aluminiowym	2,00	kpl
47	CSRB3 - KNNR 005-0301-01-00 MRRiB Przygotowanie podłoża pod umocowanie osprzętu instalacyjnego, przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu	10,00	szt
48	CSRB3 - KNNR 005-0301-10-00 MRRiB Mocowanie osprzętu instalacyjnego na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów w podłożu	30,00	szt
49	CSRB3 - KNNR 005-0302-01-03 MRRiB Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy 60 mm, pojedynczych: pogłębionych	30,00	szt
50	CSRB3 - KNNR 005-0111-04-02 MRRiB Montaż kanałów instalacyjnych z PVC do podłoża	25,00	m
51	CSRB3 - KNNR 005-0304-02-00 MRRiB Montaż bezśrubowy do gotowego podłoża odgałęźników w obudowie z tworzywa, o ilości wlotów: 4	2,00	szt
52	CSRB3 - KNNR 005-0306-02-10 MRRiB Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych rodzaju: łącznik klawiszowy 1-biegunowy	1,00	szt
53	CSRB3 - KNNR 005-0306-03-00 MRRiB Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych rodzaju: łącznik świecznikowy	3,00	szt
54	CSRB3 - KNNR 005-0308-03-10 MRRiB Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych podtynkowych: podwójnych - 2x2P+Z, 10/16A,250V	16,00	szt
55	CSRB3 - KNNR 005-1207-02-00 MRRiB Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych	20,00	m
56	CSRB3 - KNNR 005-1208-03-00 MRRiB Zaprawianie bruzd gotową zaprawą cement.-wapienną, o szerokości: ponad 50 do 100 mm	20,00	m
57	CSRB3 - KNNR 005-1203-08-00 MRRiB Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce, przy przekroju żył: do 2,5 mm2	30,00	szt
58	CSRB3 - KNNR 005-1301-01-00 MRRiB Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia: 1-fazowego	3,00	pomiar

REMONT KORYTARZA PRZED WINDĄ ORAZ WYBRANYCH POMIESZCZEŃ BIUROWYCH - BUDYNEK "A" PIĘTRO VI

2. BUDYNEK "A" - PIĘTRO VI - REMONT POKOI BIUROWYCH
2.4. ROBOTY ELEKTRYCZNE

Str. 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
59	CSRB3 - KNNR 005-1303-01-00 MRRiB Pomiar rezystancji izolacji przewodów: obwód 1-fazowy - pierwszy pomiar	1,00	pomiar
60	CSRB3 - KNNR 005-1303-02-00 MRRiB Pomiar rezystancji izolacji przewodów: obwód 1-fazowy - każdy następny pomiar	3,00	pomiar
61	CSRB3 - KNNR 005-1304-05-00 MRRiB Badania i pomiary skuteczności zerowania: - pierwszy pomiar	3,00	szt

--- Koniec wydruku ---