

Inwestor:

Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 3
w Rybniku
ul. Energetyków 46
44-200 Rybnik

PRZEDMIAR ROBÓT

Adres budowy: ul. Energetyków 46, 44-200 Rybnik

Nazwa zadania:

**Poprawa warunków hospitalizacji i leczenia osób
niepełnosprawnych poprzez wymianę 2 sztuk dźwigów osobowych
w Pawilonie Przychodni Wielospecjalistycznej Nr 2,
ul.Energetyków 46 w Rybniku.**

Rodzaj robót: Roboty budowlane

CPV 45313100-5

Rybnik, maj 2014 r.

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
-----	-----------------------	------------	----------------	-------

1. Dostarczenie dokumentacji projektowo - montażowej nowych dźwigów w budynku Przychodni Wielospecjalistycznej.

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	Dostarczenie dokumentacji proejktowo - montażowej nowych dźwigów (2 dźwigi o różnej charakterystyce). Charakterystyka, parametry techniczne, standard wykończenia oraz inne wymagania funkcjonalno użytkowe dla nowych dźwigów zawarto w SST Instalowanie wind.	kpl	1,00

2. Demontaz dźwigów w budynku Przychodni Wielospecjalistycznej.

1	2	3	4	5
2	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	Demontaz niedewastacyjny istniejących elementów dźwigów (2 dźwigi o różnej charakterystyce) i drzwi szybowych oraz zdeponowanie (w tym transport) ich we wskazanym miejscu. Identyfikację dźwigów istniejących oraz zakres prac demontażowych zawarto w SST Instalowanie wind.	kpl	1,00

3. Roboty budowlane remontowo-adaptacyjne w szybach windowych, maszynowni wind oraz na ościeżach i posadzce wokół drzwi szybowych.

1	2	3	4	5
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010701-01-050	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej o powierzchni do 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach (szyby windowe, maszynownia)	m2	19,25
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010711-0301-050	Uzupeł.tynków wewn.kat.III,zaprawa cem-wap./wap.suchogasz/na ścianach płaskich, słupach prostokąt.podłóże z cegły,pustaków cer.gazo-i pianobet.jedno miejsce-5m2 (szyby windowe, maszynownia)	m2	19,25
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0111204-08-050	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (szyby windowe, maszynownia, ościeża wokół drzwi szybowych)	m2	77,00
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-01-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów (szyby windowe, maszynownia)	m2	89,51

ZAŁĄCZNIK NR 1.C

1	2	3	4	5
7	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-02-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (maszynownia)	m2	86,40
8	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-02-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (szyby windowe)	m2	298,68
9	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021102-01-050	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro.	m2	11,75
10	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021102-03-050	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek 1 za zmianę grubości o 10 mm.	m2	11,75
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021118-09-050	Posadzki płytkowe gresowe , płytki o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną (podszybia)	m2	11,75
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021120-04-040	Cokoliki płytkowe z kamieni gresowych na klej, o wymiarach 30x30 - cokolik 15 cm z przecinaniem płytek. Przygotowanie podłoża (podszybia)	m	19,40
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021120-05-040	Cokoliki płytkowe gresowe na klej, o wymiarach 30x30 - cokolik 15 cm z przecinaniem płytek, układane na klej metodą zwykłą (podszybia)	m	19,40
14	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010804-03-123	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 1,0 m2	miejsce	8,00
15	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010804-04-123	Naprawa cokolika cementowego wysokości do 10 cm, długości do 1,0 m z zatarciem na gładko	miejsce	6,00
16	wg nakładów rzeczowych KNR 7-120301-01-050	Czyszczenie ręczne, szcietkowanie powierzchni poziomych. (posadzka betonowa)	m2	77,76
17	wg nakładów rzeczowych KNR 7-120402-01-050	Malowanie emalią chlorokauczkową powierzchni poziomych. (posadzka betonowa)	m2	77,76

ZAŁĄCZNIK NR 1.C

1	2	3	4	5
18	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1216-01-050	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	89,51
19	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041101-02-060	Wywóz gruzu z terenu rozbiórki samochodami skrzyniowymi do 5 t na odległość 1 km, przy ręcznym załadunku i wyładunku	m3	1,42
20	wg nakładów rzeczowych KNR 4-041101-05-060	Dopłata za każdy dalszy rozpoczęty 1 km transportu gruzu samochodami skrzyniowymi do 5 t. Wywóz na odległość 8 km.	m3	1,42
21	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna	Utylizacja gruzu i odpadów z płytek PCV	m3	1,42

4. Montaż dźwigów wraz z robotami towarzyszącymi w budynku Przychodni Wielospecjalistycznej.

1	2	3	4	5
22	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	Dostawa kompletnych dźwigów (2 dźwigi o różnej charakterystyce - SST Instalowanie wind) na miejsce montażu. Charakterystyka, parametry techniczne, standard wykonczenia oraz inne wymagania funkcjonalno użytkowe dla nowych dźwigów zawarto w SST Instalowanie wind.	kpl	1,00
23	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	Montaż dźwigów (2 dźwigi o różnej charakterystyce) w przygotowanych szybach i maszynowni. Zakres prac montazowych określono w SST - Instalowanie wind.	kpl	1,00
24	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	Rozruch dźwigów (2 dźwigi o różnej charakterystyce).	kpl	1,00

5. Dokumentacja powykonawcza, odbiorowa, instrukcje, szkolenia i wykazy niezbędne w celu dalszej prawidłowej eksploatacji dźwigów. ,

1	2	3	4	5
25	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	Wykonanie pomiarów elektrycznych i instalacji ochronnej przeciwporażeniowej oraz sporządzenie stosownych protokołów	kpl	1,00
26	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	Wykonanie oceny zgodności nowych dźwigów z wymaganiami dyrektywy 95/16/WE, realizacja ewentualnych zaleceń wynikających z tej oceny oraz wystawienie deklaracji zgodności CE (2 dźwigi o różnej charakterystyce).	kpl	1,00

ZAŁĄCZNIK NR 1.C

1	2	3	4	5
27	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Rejstracja dźwigów w Urzędzie Dozoru Technicznego, udział przy odbiorze dźwigów przez UDT oraz realizacja uwag i zaleceń UDT wymienionych w protokołach z tych badań (uzyskanie stosownej decyzji UDT również w całym okresie obowiązywania gwarancji - dopuszczenie eksploatacji), dotyczy to warunków budowlanych szypów maszynowni, podestów przystankowych, instalacji elektrycznych zasilających dźwig, oświetlających dźwig i szyby, instalacji przeciwporażeniowej, instalacji interkomowej, instalacji pożarowego zjazdu na przystanek podstawowy, wentylacji szybu i maszynowni</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
28	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Opracowanie i przekazanie instrukcji eksploatacji (w tym konserwacji i badań) wraz z wykazem materiałów eksploatacyjnych.</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
29	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Opracowanie stanowiskowej instrukcji obsługi na podstawie instrukcji eksploatacji i konserwacji dźwigów.</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
30	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Opracowanie dokumentacji powykonawczej i innych dokumentów odbiorowych.</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
31	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Założenie i przekazanie książki raportowej oraz dzienników konserwacji.</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
32	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Przeszkolenie wskazanych przez Zamawiającego pracowników w zakresie obsługi, konserwacji i eksploatacji dźwigów oraz awaryjnego uwalniania pasażerów</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
33	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Przekazanie Zamawiającemu po odbiorze UDT dokumentacji technicznej (DTR) oraz książek rewizyjnych dźwigów.</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
34	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Wykonanie innych prac niezbędnych do prawidłowej zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji przedmiotu zamówienia.</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
35	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Wykaz części zamiennych oraz zestawienie aparatów i urządzeń zastosowanych w sterowaniu</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>
36	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-090	<i>Wykonanie trwałych opisów wtyczek, gniazd i przewodów zgodnie ze schematami.</i>	<i>kpl</i>	<i>1,00</i>