

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

| | |
|------------|--|
| 45000000-7 | Roboty budowlane |
| 45215100-8 | Roboty budowlane w zakresie budowy placówek zdrowotnych |
| 45110000-1 | Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne |
| 45111300-1 | Roboty rozbiórkowe |
| 45111220-6 | Roboty w zakresie usuwania gruzu |
| 45262000-1 | Specjalne roboty budowlane inne niż dachowe |
| 45262500-6 | Roboty murarskie i murowe |
| 45223100-7 | Montaż konstrukcji metalowych |
| 45400000-1 | Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych |
| 45430000-0 | Pokrywanie podłóg i ścian |
| 45442100-8 | Roboty malarskie |
| 45421100-5 | Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów |
| 45410000-4 | Tynkowanie |
| 45421146-9 | Instalowanie sufitów podwieszanych |
| 45320000-6 | Roboty izolacyjne |

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ REJESTRACJI I POBIERANIA PRÓBEK W LABORATORIUM ANALITYCZNYM I PRACOWNIACH W SAMODZIELNYM PUBLICZNYM SZPITALU WOJEWÓDZKIM IM. JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU
ADRES INWESTYCJI : 22-400 ZAMOŚĆ; ALEJE JANA PAWŁA II NR 10
INWESTOR : SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. JANA PAWŁA II NR 10
ADRES INWESTORA : 22-400 ZAMOŚĆ; ALEJE JANA PAWŁA II NR 10
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 19 luty 2016

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

| | |
|-----------------------------|--|
| Koszty pośrednie [Kp] | % R, S |
| Zysk [Z] | % R+Kp(R), M, S+Kp(S) |
| VAT [V] | % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$ |

| | | |
|--|---|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | : | zł |
| Podatek VAT | : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | : | zł |

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19 luty 2016

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|--|---|--|-------------------------------------|----------------|
| Wspólny Słownik Zamówień 45200000-9, 45300000-0, 45400000-1 | | | | | |
| 1 | | Roboty rozbiórkowe | | | |
| d.1 | 1 KNR AT-12 0102-01 | Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Tynk 62A50 - zabezpieczenie miejsca prowadzenia robót od strony kotyjarza-wraz z rozbiórką po robotach (6.00+6.00+0.6*2)*3.00 | m ² m ² | 39.600 | |
| | | | | RAZEM | 39.600 |
| 2 | KNR 2-02 d.1 1015-09 analogia | Drzwi plyninowe z ościeżnicą dwukrotnie malowane na budowie - tymczasowe w ścianie j.w. 1 | m ² m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | KNR 4-04 d.1 0901-05 | Wykonanie rynny drewnianej do gruzu 6 | m m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 4 | KNR 4-04 d.1 0901-06 | Ustawienie rynny drewnianej do gruzu 6 | m m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 5 | KNR 4-04 d.1 0901-07 | Rozebranie rynny drewnianej do gruzu 6 | m m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 6 | KNR 4-04 d.1 0406-06 | Stemplowanie zagrożonych stropów 20 | szt. szt. | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 7 | KNR 4-01 d.1 0354-04 analogia 1/2, 1/3, 1/4 1/6, 1/7 1/6, 1/7 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3 4 1 | szt. szt. szt. szt. | 3.000 4.000 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 8 | KNR 4-01 d.1 0354-10 1/1 | Wykucie z muru drzwi aluminiowych powierzchni ponad 2 m2 1.80*2.00 | m ² m ² | 3.600 | |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 9 | d.1 kalk. własna | Rozebranie kotar (zasłon) w pomieszczeniu próbek 2 | kpl kpl | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 10 | KNR 4-04 d.1 0105-04 1/1 1/2, 1/3, 1/4 1/1, 1/5 1/6, 1/7 | Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (5.56-0.30-0.30)*2.60-2.00*1.8 ((4.20-1.46)*2+2.10+0.2+1.52)*3.00-0.7*2.00-0.70*2.0-0.65*2.00 (6.67-1.59)*3.00 (2.02+2.76)*3.00+(2.76-1.85)*3.00-0.80*2.00*3 | m ² m ² m ² m ² | 9.296 23.800 15.240 12.270 | |
| | | | | RAZEM | 60.606 |
| 11 | KNR 4-01 d.1 0329-03 | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 2.10*0.30*0.24+0.30*0.30*0.24*2+1.60*0.20*0.24 | m ³ m ³ | 0.271 | |
| | | | | RAZEM | 0.271 |
| 12 | d.1 kalk. własna | Rozebranie zabudów istniejącej wentylacji mechanicznej z płyt G-K ok. 30 m2 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR 4-04 d.1 0406-04 analogia 1/1-1/5 | Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych l- rozebranie sufitów listwowych (typu Wisła) 17.2+50.3 | m ² m ² | 67.500 | |
| | | | | RAZEM | 67.500 |
| 14 | KNNR-W 3 d.1 0801-07 1/1 | Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych wraz z cokolikami 50.3 | m ² m ² | 50.300 | |
| | | | | RAZEM | 50.300 |
| 15 | KNNR-W 3 d.1 0801-04 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 67.8+5.60+5.60+17.20+7.10+6.40 | m ² m ² | 109.700 | |
| | | | | RAZEM | 109.700 |
| 16 | KNR 4-04 d.1 0504-01 analogia | Rozebranie podkładów pod posadzki o gr ok 10 cm wraz z izolacją dźwiękochłonną | m ² | | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|--|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| | | (poz.14+poz.15) | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 17 | KNR-W 4-01 d.1 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych wraz z okładzinami z glazury z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² | m ² | | |
| | I2/2 | (0.90+0.79+2.66+0.66+0.25+2.80+0.67+1.26+1.52+4.20+6.26+0.51+0.34+0.51+6.26+0.09+5.84+1.28-0.80)*2.10-2.40*1.25*2-2.40*0.45*2+0.20*(2.40+1.25*2)+0.20*(2.40+0.45*2) | m ² | 69.080 | |
| | I2/25 | (1.50+0.80)*1.50 | m ² | 3.450 | |
| | I2/27 | (2.02*2-0.80+2.96*2+2.96-0.80+(2.76+0.84)*2)*2.10 | m ² | 38.892 | |
| | | | | RAZEM | 111.422 |
| 18 | KNR 4-04 d.1 1105-01 | Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odl.do 1 km poz.10*0.15+poz.11+poz.15*0.02+poz.16*0.10+poz.17*0.03 | m ³ m ³ | 30.899 | |
| | | | | RAZEM | 30.899 |
| 19 | KNR 4-04 d.1 1105-02 | Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km - za dalsze 9 km Krotność = 9 poz.18 | m ³ m ³ | 30.899 | |
| | | | | RAZEM | 30.899 |
| 20 | d.1 kalk. własna | Koszt utylizacji gruzu poz.18*2.2 | t t | 67.978 | |
| | | | | RAZEM | 67.978 |
| 21 | KNR 4-04 d.1 1107-01 1107-04 | Transport pozostałych materiałów z rozbiórki (ościeżnic, skrzydeł, podsufitek listwowych, zabudów GK oraz wykładzin z tworzyw sztucznych, dźwiękoizolacji, samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 10 km 0.20+0.4+0.35+2+0.5 | t t | 3.450 | |
| | | | | RAZEM | 3.450 |
| 22 | d.1 kalk. własna | Koszt utylizacji materiałów z rozbiórki poz.21 | t t | 3.450 | |
| | | | | RAZEM | 3.450 |
| 2 | | Ścianki działowe murowane | | | |
| 23 | KNNR-W 3 d.2 0302-01 | Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich cegłą 0.80*2.10*0.12*2 | m ³ m ³ | 0.403 | |
| | | | | RAZEM | 0.403 |
| 24 | KNNR 2 d.2 0302-05 | Ściany murowane - ościeża otworów w ścianach murowanych grubości 1c 1 | otw. otw. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 25 | KNNR 2 d.2 0302-05 analogia | Ściany murowane - ościeża otworów w ścianach murowanych grubości 1/2c 1 | otw. otw. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 26 | KNNR 2 d.2 0701-07 | Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.12 cm (0.60+0.12+0.90)*3.00+3.69*0.80 | m ² m ² | 7.812 | |
| | | | | RAZEM | 7.812 |
| 27 | KNR-W 4-01 d.2 0314-04 ceownik 2xC120 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych z osiatkowaniem do I NP 180 mm-ceownik 2xC120 1.50*2 | m m | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 28 | KNR-W 4-01 d.2 0314-04 kątownik 2xL75 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych z osiatkowaniem do I NP 180 mm-kątownik 2xL75 1.50*2*3 | m m | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 29 | d.2 kalk. własna | Sprawdzenie i ewentualne udrożnienie przewodów wentylacji grawitacyjnej w remontowanych pomieszczeniach. 1 | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 30 | KNR-W 2-17 d.2 0137-01 analogia | Kratki wentylacyjne wraz z wentylatorem wspomagającym fi 100 mm uruchamiane z przycisku w łącznika oświetlenia ze zwłoką czasową do przewodów murowanych 3 | szt. szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 3 | | Tynki wewnętrzne | | | |
| 31 | KNR-W 2-02 d.3 0803-03 | Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach | m ² | | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| | 12/2 | (0.90+0.79+2.66+0.66+0.25+2.80+0.67+1.26+1.52+4.20+6.26+0.51+0.34+0.51+6.26+0.09+5.84+1.28-0.80)*2.10-2.40*1.25*2-2.40*0.45*2+0.20*(2.40+1.25*2)+0.20*(2.40+0.45*2) | m ² | 69.080 | |
| | 12/25 | (1.50+0.80)*1.50 | m ² | 3.450 | |
| | 12/27 | (2.02*2-0.80+2.96*2+2.96-0.80+(2.76+0.84)*2)*2.10 | m ² | 38.892 | |
| | | 0.80*2.10*2*2+0.20*2.10*2 | m ² | 7.560 | |
| | | | | RAZEM | 118.982 |
| 4 | | Podkłady pod posadzki | | | |
| 32 | KNR 2-02 d.4 1102-01 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.10 mm zatarte na ostro (poz.14+poz.15) | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 33 | KNR 2-02 d.4 0604-03 | Izolacje przeciwwilgociowe z papy termozgrzewalnej izolacyjnej gr 4,2 mm pow.poziomych poz.32 | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 34 | KNR 2-02 d.4 0609-03 | Izolacje przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100 GR 3 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa poz.32 | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 35 | KNR 2-02 d.4 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe gr 0,3 mm poz.32 | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 36 | KNR 2-02 d.4 1102-01 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro poz.32 | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 37 | KNR 2-02 d.4 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3 poz.32 | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 38 | KNR 2-02 d.4 1106-07 | dopłata za zbrojenie siatką stalową fi 4 mm rozstaw prętów 15 x 20 cm poz.32 | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 5 | | Ścianki i zabudowy z płyt G-K | | | |
| 39 | KNR AT-12 d.5 0103-01 | Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Ściana 75A50(GK12,5,folia,wełna min 10kg/m3,folia,GK12,5) (1.30+1.20+0.08+1.44)*3.00-0.80*2.00*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 8.860 | |
| | | | | RAZEM | 8.860 |
| 40 | KNR AT-12 d.5 0103-01 | Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych ogniodpornych EI30 NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Ściana 75A50(GK12,5,wełna min 10kg/m3,GK12,5) 1.27*3.00 (2.50+0.075+2.15-1.00)*3.00+(0.67+0.075+0.60)*3.00 | m ² | | |
| | 1/3-1/4 | | m ² | 3.810 | |
| | | | m ² | 15.210 | |
| | | | | RAZEM | 19.020 |
| 41 | KNR-W 2-05 d.5 0208-01 analogia | Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon o masie elementu do 10 kg - montaż ramek z kątowników 50/50/3 mm wewnątrz szachów instalacyjnych w pom 1/1 dla zamocowania osłon ppoż. (2.50+1.0)*2*3*2.32*0.001 | t | | |
| | | | t | 0.049 | |
| | | | | RAZEM | 0.049 |
| 42 | MAT d.5 | Dostawa ramek z kątowników 50/50/3 mm wewnątrz szachów instalacyjnych w pom 1/1 dla zamocowania osłon ppoż.zabezpieczonej antykorozyjnie 2-krotnie farbą przeciwrdzewną podkładową i nawierzchniową. 49 | kg | | |
| | | | kg | 49.000 | |
| | | | | RAZEM | 49.000 |
| 43 | KNR AT-12 d.5 0302-03 z.o. 4.2. | Obudowy szybów instalacyjnych w pom 1/1 z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień na konstrukcji nośnej NIDA C50 - system NIDA Szacht 90X50 o odporności ogniowej F 1,5/REI 60 Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2. 1.0*2.1*3 | m ² | | |
| | | | m ² | 6.300 | |
| | | | | RAZEM | 6.300 |
| 6 | | Podłogi i posadzki | | | |
| 44 | KNR-W 2-02 d.6 1130-01 | Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący - pod gresy i płytki kamienne poz.32 | m ² | | |
| | | | m ² | 160.000 | |
| | | | | RAZEM | 160.000 |
| 45 | KNR K-04 d.6 0602-01 | Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie Folbit | m ² | | |
| | 1/6 | 7.85 | m ² | 7.850 | |
| | 1/7 | 5.86 | m ² | 5.860 | |
| | | | | RAZEM | 13.710 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------|--|----------------|----------------|----------------|
| 46 | KNR K-04 d.6 0602-03 | Wykonanie izolacji z folii w płynie Folbit - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej ((1.20+0.08+1.44)*4+1.38*2+1.30*4+0.60*2-0.80*5) | m | | |
| | | | 1/6 | m | 16.040 |
| | | | 1/7 | m | 9.020 |
| | | | | RAZEM | 25.060 |
| 47 | NNRNKB d.6 202 2808-05 | (z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 | m ² | | |
| | | | 1/4 | m ² | 68.760 |
| | | | 1/5 | m ² | 17.070 |
| | | | | RAZEM | 85.830 |
| 48 | NNRNKB d.6 202 2807-05 | (z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 | m ² | | |
| | | | 1/2 | m ² | 2.930 |
| | | | 1/3 | m ² | 9.000 |
| | | | 1/6 | m ² | 7.850 |
| | | | 1/7 | m ² | 5.860 |
| | | | | RAZEM | 25.640 |
| 49 | KNNR 2 d.6 1203-03 | Cokoliki z kształtek gresowych układanych na zaprawie wys 8 cm | m | | |
| | | | 1/2 | m | 6.100 |
| | | | | RAZEM | 6.100 |
| 50 | KNNR 2 d.6 1807-01 | Posadzki pełne z płytek granitowych o gr. min 1,5 cm o wym min 30x30 | m ² | | |
| | | | 1/1 | m ² | 47.730 |
| | | | | RAZEM | 47.730 |
| 51 | KNNR 2 d.6 1807-05 | Cokoliki z płytek granitowych o wys. do 20 cm | m | | |
| | | | 1/1 | m | 20.000 |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 7 | | Roboty malarskie i okładzinowe, sufity podwieszane | | | |
| 52 | NNRNKB d.7 202 1134-01 | (z.VII) Izolacja w pomieszczeniach "mokrych" (płynna folia) | m ² | | |
| | | | 1/6 | m ² | 40.120 |
| | | | 1/7 | m ² | 27.960 |
| | | | | RAZEM | 68.080 |
| 53 | KNR K-04 d.7 0602-04 | Wykonanie izolacji z folii w płynie Folbit - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej (3.00*10) | m | | |
| | | | | m | 30.000 |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 54 | KNNR 2 d.7 0803-02 | Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 20x30 cm mocowanymi na klej - płytki dopuszczone do stosowania w obiektach służby zdrowia kolorystyka i układ zgodny z projektem | m ² | | |
| | | | 1/3 | m ² | 14.300 |
| | | | 1/4 | m ² | 65.820 |
| | | | 1/5 | m ² | 25.572 |
| | | | 1/6 | m ² | 40.120 |
| 1/7 | m ² | 27.960 | | | |
| | | | | RAZEM | 173.772 |
| 55 | KNNR 2 d.7 0805-04 | Licowanie ościeży płytkami ceramicznymi 20x30 cm na zaprawie klejowej j - płytki dopuszczone do stosowania w obiektach służby zdrowia kolorystyka i układ zgodny z projektem | m ² | | |
| | | | | m ² | 3.200 |
| | | | | RAZEM | 3.200 |
| 56 | kalk. własna d.7 | Lustra 40x60 cm mocowane na klej | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 57 | kalk. własna d.7 | Lustra 40x90 cm mocowane na klej | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 58 | KNR 2-02 d.7 1506-01 | Dwukrotne malowanie farbami zmywalnymi odpornymi na szorowanie powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich | m ² | | |
| | | | 1/1 | m ² | 63.500 |
| | | | 1/2 | m ² | 16.730 |
| | | | 1/3 | m ² | 16.150 |
| | | | 1/4 | m ² | 107.410 |
| | | | 1/5 | m ² | 32.970 |
| | | | 1/6 | m ² | 7.850 |
| 1/7 | m ² | 5.860 | | | |
| | | | | RAZEM | 250.470 |
| 59 | KNR-W 2-02 d.7 2702-01 | Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 60x60x 1,5 cm | m ² | | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|--|---|--|--|---------------|
| | 1/1 | 47.73 | m ² | 47.730 | |
| | | | | RAZEM | 47.730 |
| 8 | | Okna i drzwi wewnętrzne | | | |
| 60 d.8 | KNR-W 2-05 0208-01 analogia | Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 10 kg - montaż obejm z płaskownika 60x8 mm do montażu rolety (przy rejestracji) 1.32*7*3.77*0.001 | t t | 0.035 | |
| | | | | RAZEM | 0.035 |
| 61 d.8 | MAT | Dostawa obejm z płaskownika 60x8 mm do montażu rolety (przy rejestracji)-bezpiecznej antykorozyjnie 2-krotnie farbą przeciwrzdzewną podkładową i nawierzchniową. 35 | kg kg | 35.000 | |
| | | | | RAZEM | 35.000 |
| 62 d.8 | KNR 0-19 1024-06 D1 D2 D2a D3 | Montaż drzwi wewnętrznych, aluminiowych jednoskrzydłowych - gładkie, kolor kremowy - odcień uzgodnić z inwestorem (drzwi D1 z zamkiem szyfrowym, drzwi D2, D2a z tabliczką z napisem) 0.90*2.00*1 1.00*2.00*1 0.90*2.00*1 0.90*2.00*1 | m ² m ² m ² m ² | 1.800 2.000 1.800 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 7.400 |
| 63 d.8 | KNR 0-19 1024-06 D4 D5a D5b D5c | Montaż drzwi wewnętrznych, aluminiowych z szybą, kratką wentylacyjną oraz tabliczką z napisem, jednoskrzydłowych - gładkie, kolor kremowy - odcień uzgodnić z inwestorem 0.90*2.00*1 0.80*2.00*1 0.80*2.00*1 0.80*2.00*1 | m ² m ² m ² m ² | 1.800 1.600 1.600 1.600 | |
| | | | | RAZEM | 6.600 |
| 64 d.8 | KNR-W 2-02 1204-03 | Drzwi stalowe przeciwpożarowe do klatek schodowych o odporności ogniowej EI30 z samozamykaczem wraz zkończeniem ościeży 0.90*2.00*2 | m ² m ² | 3.600 | |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 65 d.8 | KNR 0-19 1024-01 | Montaż okien aluminiowych o pow. do 1.0 m2 - okno podnoszone, szklenie pojedyncze, dolna ościeżnica okna wtopiona w blat 0.50*0.4 | m ² m ² | 0.200 | |
| | | | | RAZEM | 0.200 |
| 66 d.8 | KNR 0-19 1024-03 | Montaż okien aluminiowych o pow. do 2.0 m2 okno podnoszone, szklenie pojedyncze, dolna ościeżnica okna wtopiona w blat 1.00*1.50+0.60*0.40 | m ² m ² | 1.740 | |
| | | | | RAZEM | 1.740 |
| 67 d.8 | KNR-W 2-02 1038-01 | Montaż rolet zewnętrznych o wym ok. 3,70x1,35 m , napęd ECO, skrzynka i pancierz z listew aluminiowych w kolorze antracyt - pomiędzy pom. poczekalni i rejestracji do zamontowanych wsporników. 3.70*1.35 | m ² m ² | 4.995 | |
| | | | | RAZEM | 4.995 |
| 68 d.8 | KNR-W 2-02 1038-01 | Montaż rolet okiennych wewnętrznych z materiału w ciemnym kolorze- kolor uzgodnić z inwestorem (wym 240x120 - 2 szt. 240x180 - 2 szt) 2.40*1.20*2+2.40*1.8*2 | m ² m ² | 14.400 | |
| | | | | RAZEM | 14.400 |
| 69 d.8 | KNR 2-02 0129-02 | Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, z płyt MDF okleinowanych, kolor popielaty – odcień do uzgodnienia z inwestorem (240/30 cm 4 sztuki) 4 | szt szt | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 70 d.8 | KNP 05 0116-05.01 analogia | Uchwyty uchylne dla niepełnosprawnych o średnicy 32 mm dł 80 cm montowane do ściany ze stali nierdzewnej 4 | szt. szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 71 d.8 | KNR 0-18 2614-03 analogia | Montaż elementów wykończeniowych - narożniki z tworzywa w kolorze uzg z Inwestorem typ SO30 np ACROVYN mocowane na klej 3.00*12 | m m | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 9 | | Konstrukcja wsporcza pod centralę | | | |
| 72 d.9 | KNR 4-04 0509-03 analogia | Rozebranie pokrycia dachowego z papy na lepiku na zakład (3 warstwy) (1.50+0.50*2)*(0.90+0.50*2) | m ² m ² | 4.750 | |
| | | | | RAZEM | 4.750 |
| 73 d.9 | KNNR-W 3 0409-02 kalk. własna | Cięcie elementów konstrukcji dachowej w celu zamontowania ram stalowych konstrukcji wsporczej pod centralę. (1.50+0.50*2)*2+(0.90+0.50*2)*2 | m m | 8.800 | |
| | | | | RAZEM | 8.800 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|---|--|--------------------------------------|------------------------|---------------|
| 74 | KNR-W 4-01 d.9 0819-02 analogia | Rozebranie izolacji cieplnej z płyt z wełny mineralnej gr 15cm (1.50+0.50*2)*(0.90+0.50*2) | m ² m ² | 4.750 | |
| | | | | RAZEM | 4.750 |
| 75 | KNR-W 2-05 d.9 0208-04 analogia 60x60x4 75x75x5 | Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 50 kg montaż stalowej konstrukcji wsporczej malowanej podkładowo i dwukrotnie nawierzchniowo farbami chlorokauczukowymi, za pomocą kotew M10x60 (1.68*2+1.36*2+0.70*4)*6.48*1.1*0.001 (1.50*2+0.90*2)*5.76*1.1*0.001 | t t t | 0.063 0.030 | |
| | | | | RAZEM | 0.093 |
| 76 | d.9 MAT | Dostawa konstrukcji stalowej wsporczej malowanej podkładowo i dwukrotnie nawierzchniowo farbami chlorokauczukowymi, wraz z kotwami 93 | kg kg | 93.000 | |
| | | | | RAZEM | 93.000 |
| 77 | KNR 2-02 d.9 0613-01 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr 15 cm - uzupełnienie izolacji termicznej na stropie (1.50+0.50*2)*(0.90+0.50*2) | m ² m ² | 4.750 | |
| | | | | RAZEM | 4.750 |
| 78 | KNNR-W 3 d.9 0706-01 analogia | Zakrycie otworu po zdemontowanych elementach konstrukcji dachowej blachą gr 3 mm z zakotwieniem do płyty dachowej kołkami. (1.50+0.50*2)*(0.90+0.50*2) | m ² m ² | 4.750 | |
| | | | | RAZEM | 4.750 |
| 79 | KNR-W 4-01 d.9 0519-05 z.sz.2.3. 9909-01/3 | Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m2 1.00*4 | m ² m ² | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 80 | KNR-W 4-01 d.9 0519-04 | Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego krycia (1.50+0.50*2)*(0.90+0.50*2) | m ² m ² | 4.750 | |
| | | | | RAZEM | 4.750 |
| 10 | | Wyposażenie meblowe | | | |
| 81 | d.10 kalk. własna | Dostawa i montaż wyposażenia meblowego w pomieszczeniu dostarczania próbek z oddziałów szpitalnych i odbierania wyników (1/2)zgodnie z projektem: - blat na próbki osłonięty z 2 stron przeszklonymi ściankami z otwieranymi drzwiczkami [10]- sztuk 1 - szafka przelotowa na jałowe pojemniki na próbki pobierane przez oddziały [9] - sztuk 1 - szafka przelotowa na wydruki wyników badań [11] - sztuk 1 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 82 | d.10 kalk. własna | Dostawa i montaż wyposażenia meblowego w pomieszczeniu aneksu rejestracji próbek i wydawania wyników dla oddziałów szpitalnych (1/3) zgodnie z projektem: - blat zmywalny [11] - sztuk 1 - blat zmywalny [14] - sztuk 1 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 83 | d.10 kalk. własna | Dostawa i montaż wyposażenia meblowego w pomieszczeniu pobierania próbek (1/4)zgodnie z projektem: - blat zmywalny na szafkach [29] -sztuk 1 - blat zmywalny na szafkach [30] -sztuk 1 - szafki w pomieszczeniu 1/4 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 84 | d.10 kalk. własna | Dostawa i montaż wyposażenia meblowego w pomieszczeniu pobierania próbek (1/5)zgodnie z projektem: - blat zmywalny [40] - sztuk 1 - blat zmywalny , na szafkach [41] - sztuk 1 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 85 | d.10 kalk. własna | Dostawa i montaż systemu zarządzania kolejką składającego się z: -dyspenser- urządzenie do wydawania numerów kolejności rejestracji [1]- sztuk 1 - wyświetlacze stanowiskowe 4-ro znakowe szt.6 - terminale stanowiskowe szt. 10 - wyświetlacz zbiorczy LCD- 1 sztuka RAZEM | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 11 | | Wyposażenie pozostałe | | | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|--------------|--|------------------|----------------|----------------|
| 86 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż kiosku informatycznego - urządzenia do wydawania wyników badań [2]- sztuk 1 (podzespoły+ obudowa kiosku) np firmy Dasoft S.A lub o nie gorszych parametrach. 1 | kpl. kpl. | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 87 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż zestawów krzesło-siedziska łączone po 5 lub 3 ,na końcach połączonych siedzisk- podłokietniki (sztuk 35 miejsc) seria Koala firmy Profim lub równoważne, stelaż metalic , pokrycie- skóra ekologiczna w kolorze pomarańczowym w tym zestaw pięciokrzeselkowy - 4 sztuki zestaw trzykrzeselkowy - 5 sztuk 1 | kpl. kpl. | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 88 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż kosza na śmieci z uchylną pokrywą [5] 11 | szt szt | 11.000 | 11.000 |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 89 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż wieszaka ściennego metalowego - jak nóżki foteli z półką [6] 2 | szt szt | 2.000 | 2.000 |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 90 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż wieszaka stojącego metalowego - jak nóżki foteli [7] 1 | szt szt | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 91 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż monitorów komputerowych [15] 5 | szt szt | 5.000 | 5.000 |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 92 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż klawiatur komputerowych [15] 5 | szt szt | 5.000 | 5.000 |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 93 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż myszy komputerowych [15] 5 | szt szt | 5.000 | 5.000 |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 94 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż foteli biurowych, regulowanych, obrotowych [17] firmy Profim z serii Veris Stelaż metalic , pokrycie- skóra ekologiczna w kolorze pomarańczowym lub inne równoważne 5 | szt szt | 5.000 | 5.000 |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 95 d.11 | kalk. własna | Wymiana obicia leżanki na kółkach z uchwytem na jednorazowe prześcieradła [21] , pokrycie- skóra ekologiczna w kolorze ecru lub inne równoważne 1 | szt szt | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 96 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż stołków obrotowych [22] stelaż metalic , pokrycie- skóra ekologiczna w kolorze pomarańczowym lub ecru - lub innych równoważnych 5 | szt szt | 5.000 | 5.000 |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 97 d.11 | kalk. własna | Dostawa czajnika bezprzewodowego [35] 1 | szt szt | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 98 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż foteli do pobierania krwi [23] - oparcie pleców i nóg regulowane niezależnie przy użyciu dźwigni sprężyn gazowych umieszczonych z boku, pod siedziskiem - wyprofilowane podłokietniki z regulacją wysokości i ustawienia - regulowany, wyjmowany podglówek - 4 koła o średnicy 125 mm, w tym dwa tylne z niezależną blokadą - wygodne siedzisko - korpus siedziska z formowanego aluminium - struktura jezdna ze stali malowanej proszkowo - obicie zmywalne, ognioodporne 4 | szt szt | 4.000 | 4.000 |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 99 d.11 | kalk. własna | Dostawa stolika podręcznego [27] 1 | szt szt | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|--------------|---|------|--------------|--------------|
| 100 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż szafek na sprzęt i środki medyczne [28] 180x80x43,5 cm - korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach. (SML 112, kolor ecru) lub innych równoważnych | szt | | |
| | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 101 d.11 | kalk. własna | Dostawa fotel [31] firmy Profim - z serii Kala lub równoważny (stelaż metalic , nóżki , pokrycie- skóra ekologiczna w kolorze pomarańczowym) | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 102 d.11 | kalk. własna | Dostawa stolika (blat 50x50) [32] | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 103 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż uchwytów na ręczniki jednorazowe [33] | szt | | |
| | | 4 | szt | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 104 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż parawanów podwieszanych , sufitowych [38] Parawan sufitowy Vario - 5 boksów parawanowych z zasłonami z tkaniny staph CHEK: Szyba dł. 19,70 m montowana do ściany i do sufitu Wysięgnik sufitowy - 0,90 m - 12 szt. Zasłona zasłona z tkaniny staph CHEK dł. 270x175 h cm - 1 szt. Zasłona zasłona z tkaniny staph CHEK dł. 230x175 h cm - 5 szt. | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 105 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż zamykanych pojemników na odpadki medyczne 20 l [20] | szt | | |
| | | 6 | szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 106 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż telefonu [44] | szt | | |
| | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 107 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż komputera [45] o parametrach min.: Procesor 8-wątkowy Intel Core i7-4790 8x 3.6GHz Turbo Boost: 4.0GHz Karta Graficzna Intel HD Graphics 4600 Płyta główna GIGABYTE GA-H81M-D2V z USB 3.0 i SATA 3 6Gb/s Pamięć ram 8GB 1600MHz DDR3 Dysk twardy 1TB SATA3 7200RPM Nagrywarka DVDRW Dual Layer x24 Zasilacz 400W z PFC, wentylator 120mm silent | szt | | |
| | | 6 | szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 108 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż dozowników na środki do dezynfekcji i mydło [34] ze stali nierdzewnej | szt | | |
| | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 109 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż pojemnik na papier toaletowy [48] ze stali nierdzewnej | szt | | |
| | | 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 110 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż podajników na ręczniki jednorazowe [49] ze stali nierdzewnej | szt | | |
| | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 111 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż dystrybutor wody z pompką ręczną [54] - [woda o temperaturze pokojowej] | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 112 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż - wieszaków z dwoma haczykami [51] ze stali nierdzewnej | szt | | |
| | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 113 d.11 | kalk. własna | Dostawa i montaż - czytniki kodów kreskowych | szt | | |
| | | 5 | szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |