

Przedmiar – zakres podstawowy

1. CENTRALNY MAGAZYN ZBIORÓW MUZEALNYCH (etap A oś 1-22) - pierwszy etap		
1.1. Stolarka okienna/drzwiowa zewnętrzna		
1	<i>KNR 2-02 1204-03-050 Drzwi stalowe z okuciami, dwuskrzydłowe, zewnętrzne krotność= 1,000</i>	4,800 m ²
2	<i>KNR 2-02 1204-03-050 Drzwi stalowe z okuciami, jednoskrzydłowe, zewnętrzne krotność= 1,000</i>	7,632 m ²
3	<i>KNR 2-02W 1205-07-050 Bramy podnoszone stalowe segmentowe ocieplone z drzwiami przejściowymi krotność= 1,000</i>	39,680 m ²
4	<i>-020 Dodatek za kratkę wentylacyjną w drzwiach krotność= 1,000</i>	10,000 szt
5	<i>KNR 2-02 1218-03-020 Samozamykacze do drzwi krotność= 1,000</i>	3,000 szt
6	<i>KNR 2-02 1218-03-020 Samozamykacze do drzwi ognioodpornych krotność= 1,000</i>	2,000 szt
7	<i>KNR 00-19 1024-05-050 Montaż zewnętrznych okien aluminiowych Fix/RU o pow. ponad 3.0 m² krotność= 1,000</i>	104,385 m ²
8	<i>KNR 00-19 1024-03-050 Montaż zewnętrznych okien aluminiowych RU o pow. do 2.0 m² krotność= 1,000</i>	1,800 m ²
9	<i>KNR 2-02W 1040-06-050 Fasady szklane zewnętrzne krotność= 1,000</i>	259,302 m ²
10	<i>KNR 2-02W 1040-06-050 Fasada wiatrolapu z drzwiami przesuwными krotność= 1,000</i>	38,964 m ²
1.2. Ocieplenie fundamentów		
11	<i>KNR 2-01 0215-03-060 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,25 m³ na odkład. krotność= 1,000</i>	690,000 m ³
12	<i>KNKRB 01 0214-01-060 Dowiezienie gruntu zmagazynowego w haldach samochodami samowylad.do 5 t i zasypanie wykopów spycharkami.Koparki podsiębierne o poj.0,25 m³. krotność= 1,000</i>	690,000 m ³
13	<i>KNR 2-01 0236-03-060 Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami. krotność= 1,000</i>	690,000 m ³
14	<i>KNR 2-02 0602-09 + KNR 2-050 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego krotność= 1,000</i>	310,110 m ²
15	<i>KNR 2-02I 0603-09-050 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z roztworu asfaltowego - wykonywane na zimno. krotność= 1,000</i>	331,200 m ²

16	<i>KNR 2-02I 0609-01-050 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych na lepiku, poziome na wierzchu konstrukcji. Roztwór asfaltowydo gruntowania krotność= 1,000</i>	410,110 m ²
17	<i>KNR 2-02I 0607-02-050 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej kubelkowej krotność= 1,000</i>	410,110 m ²
1.3. Ściany murowane		
18	<i>KNR 00-27 0160-02-050 Ściany budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust). Ściany o wysokości do 4,5 m i grubości 25 cm krotność= 1,000</i>	437,000 m ²
19	<i>KNR 00-27 0162-04-050 Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust). Ścianki działowe o wys.powyżej 4,5 m i grubości 11,5 cm krotność= 1,000</i>	130,000 m ²
20	<i>KNR 2-02I 0126-02-020 Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota (bez nadproży) w ścianach o grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków krotność= 1,000</i>	15,000 szt
21	<i>KNR 2-02I 0126-05-040 Ułożenie nadproży prefabrykowanych krotność= 1,000</i>	60,000 m
1.4. Wieńce żelbetowe w ścianach murowanych		
22	<i>KNR 2-02 0262-01-060 Wieńce żelbetowe krotność= 1,000</i>	15,000 m ³
23	<i>KNR 2-02I 0290-0201-034 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,żebrowanymi o średnicy 8-14 mm - wieńce ścian murowanych krotność= 1,000</i>	1,400 t
1.5. Instalacja uziemiająca w fundamentach		
24	<i>KNNR 5 0603-030-040 Przewody uziemiające mocowane przez przyspawanie do zbrojenia (bednarka oc. 20x3 mm) krotność= 1,000</i>	175,000 m
25	<i>-090 Przepust HDE-B M10/150 krotność= 1,000</i>	4,000 kpl
26	<i>KNNR 5 0603-030-040 Przewody uziemiające mocowane przez przyspawanie do zbrojenia (bednarka oc. 30x4 mm) krotność= 1,000</i>	810,000 m