

**PRZEDMIAR ROBÓT - Ślepy kosztorys**  
**"Remont wejścia głównego do Żłobka Samorządowym nr 25 w Krakowie"**

Lp.	Obiekt	Ilość	Jedn.	Cena jedn. [zł netto]	Wartość [zł netto]
<b>I. Remont dachu nad wejściem</b>					
1	Demontaż istniejącej izolacji z papy z dachu nad wejściem głównym.	35,3	m2		-
2	Oczyszczenie podłoża, usunięcie uszkodzonych fragmentów, części luźnych.	35,3	m2		-
3	Uszczelnienie widocznych przecieków przez płytę dachu za pomocą iniekcji żywicznej (grawitacyjnie) lub inną technologią równoważną.	2	pkt.		-
4	Wykonanie warstwy spadkowej zapewniającej prawidłowe odwodnienie do wpustów rynnowych.	0,6	m3		-
5	Ułożenie nowej izolacji z papy termozgrzewalnej do dachów wraz z zagruntowaniem podłoża i wywinieciem izolacji na gzyms.	35,3	m2		-
6	Demontaż istniejących obróbek blacharskich na gzymsach.	7,7	m2		-
7	Demontaż istniejących rynien.	7,5	mb		-
8	Naprawa powierzchni gzymsu – odkucie luźnych części i zdegradowanych fragmentów.	24	m2		-
9	Naprawa powierzchni gzymsu – uzupełnienie ubytków zaprawą PCC wraz z wyszpachlowaniem powierzchni.	0,24	m3		-
10	Malowanie powierzchni spodu gzymsów (kolor do uzgodnienia z Zamawiającym).	12	m2		-
11	Odtworzenie i wykonanie nowych obróbek blacharskich na gzymsach z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo - kolor antracyt (góra i boki gzymsu).	19,7	m2		-
12	Zabudowa nowej instalacji rynnowej - rynny i rury spustowe z blachy ocynkowanej.	7,5	mb		-
13	Demontaż godła, tablicy informacyjnej wraz z ponownym montażem po zakończeniu prac remontowych.	2	szt.		-
14	Demontaż 2 szt. Uchwytów i montaż nowego (1 szt.) uchwytu na flagi - uchwyty potrójny.	1	kpl.		-
<b>II. Remont wejścia głównego</b>					
15	Demontaż istniejącej konstrukcji stalowej obudowy wejścia wraz z wywozem i utylizacją.	28,9	m2		-
16	Zabudowa nowej konstrukcji zabudowy wejścia głównego (fasada) - konstrukcja aluminiowa, przegroda ciepła. Wzór obudowy – zgodnie z załączonym schematem.	13,5	m2		-
17	Zabudowa nowej konstrukcji zabudowy wejścia głównego (boki) - konstrukcja aluminiowa, wypełnienie pełne, przegroda ciepła – zgodnie z załączonym schematem.	15,4	m2		-
18	Zabezpieczenie antykorozyjne słupów nośnych – oczyszczenie konstrukcji stalowej, w tym oczyszczenie ognisk korozji.	4,1	m2		-
19	Zabezpieczenie antykorozyjne słupów nośnych – zabezpieczenie zestawem malarskim o grubości min. 260 mikronów	4,1	m2		-
20	Wymiana oprawy oświetleniowej zewnętrznej przy wejściu głównym.	1	szt.		-
21	Montaż czujnika zmierzchu.	1	szt.		-
22	Oczyszczenie powierzchni stropu dachu (od wewnątrz wejścia).	19,4	m2		-
23	Naprawa uszkodzonych tynków (ok. 10% powierzchni).	1,9	m2		-
24	Malowanie powierzchni stropu nad wejściem głównym (kolor do uzgodnienia z Zamawiającym).	19,4	m2		-

III. Powierzchnia zewnętrzna wejścia (posadzka)					
25	Rozbiórka istniejącej posadzki z wykładziny wraz z demontażem istniejących naroży na krawędzi schodów.	12,5	m2		-
26	Rozbiórka podłoża na głębokość do 15 cm.	1,9	m3		-
27	Wykonanie podbudowy betonowej z betonu klasy B-15 grubości 10 cm	1,3	m3		-
28	Zbrojenie betonu przeciwskurczowo stalą A-III prętami fi 10-12 (50kg/m3)	65	kg		-
29	Wykonanie nawierzchni z płytek gresowych zewnętrznych antypoślizgowych, mrozoodpornych (wzór i kolor do uzgodnienia z Zamawiającym).	12,5	m2		-
IV. Prace inne, organizacyjne i ogólne					
30	Zabezpieczenie i oznakowanie terenu budowy.	1	kpl.		-
31	Zapewnienie bezpiecznego dojścia do żłobka przez teren robót (dla personelu w okresie wakacyjnym).	1	kpl.		-
32	Zapewnienie bezpiecznego stanowiska robót w ramach przepisów BHP - np. osłony zabezpieczające i separujące, rusztowania, miejsca składowania materiałów itp.	1	kpl.		-
33	Doprowadzenie terenu w bezpośrednim sąsiedztwie budowy do stanu pierwotnego.	1	kpl.		-
34	Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórek	3	t		-
35	Rezerwa na prace nieprzewidziane - do ewentualnego określenia po wykonanych rozbiórkach lub odkrywkach - przyjąć 5% wartości wszystkich prac.	5	%		-
RAZEM netto:					-
VAT 23%:					-
RAZEM brutto:					-