

WYKONAWCA.....
(pieczęć Wykonawcy)**ZAMAWIAJĄCY**
Rejonowy Zarząd Infrastruktury
ul. Chrobrego 7
65-043 Zielona Góra**FORMULARZ CENOWY NR 1 - BRANŻA BUDOWLANA****Remont budynku nr 25 zlokalizowanego na terenie RZI w Zielonej Górze
przy ul. Zdrojowej 17.**

Lp.	Zakres prac / robót	J.m.	Poszczególna ilość	Cena jednostkowa netto (zł)	Wartość netto (zł)
1 ROZBIÓRKI, ZAMUROWANIA					
1	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	19,29		
	77,15*0,25				
2	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.	2		
3	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek, nieczynnych wyłączników	szt.	5		
4	Demontaż pozostałości po wentylacji	kpl.	2		
5	Demontaż bram stalowych-szt 2 wraz z ościeżami	m ²	22,2		
	3,05*3,64*2				
6	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2- demontaż okien stalowych	m ²	127,79		
	1,4*3,26*28				
7	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 - drzwi wewnętrzne	szt.	1		
8	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²	10		

9	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych na betonie- USUNIĘCIE ZGROMADZONYCH WYKŁADZIN Z PCV	m ²	52		
10	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm- rozbiórka posadzki betonowej grubości 5cm 52*0,05	m ³	2,6		
11	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość 5 cm - mechanicznie 13+9,22*2+3,1*3	m	40,74		
12	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm- rozbiórka podjazdów przed bramami (2*3,2*2)*0,15	m ³	1,92		
13	Oczyszczenie zdemontowanych ram okiennych z szkła	szt.	28		
14	Wywiezienie samochodami gruzu i materiałów z robót rozbiórkowych na wysypisko poz.1 poz.10 poz.12 poz.13* 0,005*3,26*1,4	m ³	24,45		
15	Koszt utylizacji gruzu i materiałów z robót rozbiórkowych na wysypisku	m ³	24,45		
16	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi wykładzin, skrzydeł drzwi na odległość do 1 km 52*0,05+ 2*1*0,05	m ³	2,7		
17	Opłata wysypiskowa śmieci	m ³	2,7		
18	Wywiezienie blachy ,ram stalowych samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km- Wywóz el. stalowych z rozbiórki do SOI Czerwieńsk	t	3		
2 OKNA,BRAMY					
19	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m2 1,4*3,26*28	m ²	127,79		
20	Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (grubość muru w ceglach) do 1.5- ANALOGIA NAWIETRZAKI OKIENNE CIŚNIENIOWE W CO 4 OKNIE	szt.	6		
21	Bramy otwierane o masie do 1 t w halach i budynkach 3,05*3,64*2<B1>	m ²	22,2		
22	Zakup i obsadzenie podokienników stalowych o dł 330 cm w ścianach z cegieł	szt.	28		

23	Okładziny schodów z płytek 40x40 cm układanych na klej metodą kombinowaną-ANALOGIA podokiennik z płytek gresowych wystający min. 3cm poza ścianę	m ²	28,2		
	47*2*0,3				
24	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku - obudowy okien z blachy	m ²	12,18		
	0,30*1,4*29				
25	Drabiny z rur stalowych i prętów o dług. do 6.0 m-drabina z 4 pałkami z płaskownika 50x5 od wysokości 2,8m i pretami pionowymi z pręta fi 10mm. Długości drabiny 507c m, szczeble z pręta fi 16 co 30 cm szer 60cm, poręcze z rury 63mm.	kg	90,33		
	(3,79*5,1*2)+(14*1,58*0,6)+(4*3,25*2,12)+(7*2,51*0,617)				
3 TYNKI, ZAMUROWANIA					
26	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³	1,01		
	(2,1*1)*2*0,24<otwór drzwiowy>				
27	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²	29		
	3,7*0,4*10< miejsca po wyburzanych ścianach>				
	2,1*2<otwór drzwiowy>				
	10<miejsca po demontażu ,uzupełnienia>				
28	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.	szt.	2		
4 MALOWANIE					
29	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²	201,47		
	(131,92-2*3)*1,6				
30	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - 5-10 m ponad podłogą	m ²	1426,04		
	(131,92-2*3)*(2,3-1,6)<ściany podłużne>				
	(77,08*2)-(15,84*1,6*2)<ściany szczytowe>				
	8,2*2*50,18*1,5<sufit>				
31	Grunтовanie podłoża budowlanych preparatem ASO-UNIGRUND - K przy renowacji starego budownictwa przez malowanie ręcznie	m ²	1 426,04		

32	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	191,62		
	(131,92-2*3)*(2,3-1,6)<ściany podłużne>				
	(77,08*2)-(15,84*1,6*2)<ściany szczytowe>				
33	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²	1426,04		
34	Czas pracy rusztowań grupy 1 -rusztowanie dla malowania i montazu okien (poz.:5,7,19,21,30,32)	mg	400		
5 POSADZKA GARAŻU , PODJAZDY, KORYTA ODPLYWOWE					
5.1 POSADZKA WEWNĘTRZNA					
35	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	478,74		
36	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²	478,74		
37	Posadzki betonowe grubości 8 cm zatarte na ostro-ANALOGIA- posadzka betonowa ZBROJONA WŁÓKNEM POLIPROPYLENOWYM W ILOŚCI 1,5KG NA 1M3 BETONU C20/25 utwardzona	m ²	529,87		
	poz.35				
	51,13 <obniżony obszar posadzki o 5 cm>				
38	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych - sucha posypka nawierzchniowa 4 kg/m2 np.MULTITOP, IMPREGNAT DO BETONU	m ²	478,74		
39	Wyrównywanie podłoży betonowych przez szlifowanie	m ²	478,74		
40	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość 5 cm - mechanicznie	m	139,2		
	15,84*5+30*2				
41	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą silikonową	m	139,2		
42	Powłoki ochronne (lakiernicze) na podłożach cementowych z żywicy rozpuszczalnikowej Harz EP 11 (L)- ANALOGIA malowanie posadzki farbą renowacyjną do podłóg 3V3 dwukrotnie 6l/m2	m ²	315,17		
5.2 PODJAZDY					
43	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m ²	12,4		
	(3,1*2)*2				

44	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	4		
45	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²	12,4		
46	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm GRUZ Z ROZBIÓREK	m ²	12,4		
47	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe-Analogia warstwa poślizgowa z folii	m ²	12,4		
48	Płyty denne niezbrojone w deskowaniu tradycyjnym z transportem betonu pompą na samochodzie (3,1*2)*2*0,22	m ³	2,73		
49	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych- sucha posypka nawierzchniowa 6 kg/m2 np.EXTRATOP ENDURO - UTWARDZACZ METALICZNY, IMPREGNAT 3,1*2*2	m ²	12,4		
50	Wyrównywanie podłoży betonowych przez szlifowanie	m ²	12,4		
51	Cięcie nawierzchni z betonu na głębokość 5 cm - mechanicznie	m	6,2		
52	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 3,1*2*2*0,2	m ³	2,48		
PIECZĘĆ I PODPIS WYKONAWCY -----		Ogółem NETTO			
		Podatek Vat 23%			
		Ogółem BRUTTO			