

...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...|...

O F E R T A

NA KONSERWACJĘ, WYKONANIE OBOWIĄZKOWYCH POMIARÓW REZYSTANCJI IZOLACJI OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH SKUTECZNOŚCI PRZECIWPORAŻENIOWEJ, NAPRAW AWARYJNYCH URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH ORAZ WYKONANIA RESURSÓW, AKTUALIZACJI RESURSÓW, PRZEGLĄDÓW SPECJALNYCH.

Tabela A – Miesięczna konserwacja urządzeń dźwigowych wraz z pogotowiem dźwigowym i zapewnieniem łączności;

lp.	Lokalizacja urządzenia dźwigowego	Liczba urządzeń dźwigowych	Cena jednostkowa (netto)	Stawka VAT	Cena jednostkowa (brutto)	Liczba konserwacji w okresie 3 lat	Cena brutto
A	B	C	D	E	F (D+E)	G	H (CxFxG)
1	ul. Krakowska 136 (platforma)	1		8%		36	
2	ul. Wita Stwosza 1	1		8%		36	
3	ul. Skłodowskiej 42	1		8%		36	
4	ul. Stalmacha 18 A (platforma)	1		8%		36	
5	ul. Modrzewiowa 34	1		8%		36	
6	ul. Obrońców Westerplatte 44 (platforma)	1		8%		36	
7	ul. 3- go Maja 36 (platforma)	1		8%		36	
8	ul. Brata Alberta 2 (krzeselko)	1		8%		36	
RAZEM:							
9	ul. Rynek 13 (platforma)	1		23%		36	
10	ul. Rynek 13	1		23%		36	
11	ul. Kossutha 11	1		23%		36	
12	ul. Kossutha 11	1		23%		36	
13	ul. 3-go Maja 7	1		23%		36	
14	ul. Połpiecha 14	1		23%		36	

15	ul. Uniczowska 36	1		23%		36	
16	ul. Różyckiego 14 C (platforma)	1		23%		36	
17	ul. Św. Jana 10 (towarowy)	1		23%		36	
18	ul. Św. Jana 10	1		23%		36	
19	ul. Kopernika 14 (platforma)	1		23%		36	
20	ul. Rynek 5 (pawilon C4)	1		23%		36	
21	ul. Bednorza 14 (platforma)	1		23%		36	
22	ul. Antoniego Słonimskiego 12 (platforma)	1		23%		36	
23	ul. Strzelców Bytomskich 33 (platforma)	1		23%		36	
RAZEM :							
OGÓŁEM BRUTTO budynki użytkowe i mieszkalne:							

Tabela B – Pomiary rezystancji obwodów elektrycznych i skuteczności ochrony przeciwporażeniowej urządzeń dźwigowych:

lp.	Lokalizacja urządzenia dźwigowego	Liczba urządzeń dźwigowych	Cena jednostkowa (netto)	Stawka VAT	Cena jednostkowa (brutto)	Liczba pomiarów w okresie 3 lat	Cena brutto
A	B	C	D	E	F (D+E)	G	H (CxFxG)
1	ul. Krakowska 136 (platforma)	1		23%		3	
2	ul. Wita Stwosza 1	1		23%		3	
3	ul. Skłodowskiej 42	1		23%		3	
4	ul. Stalmacha 18 A (platforma)	1		23%		3	
5	ul. Modrzewiowa 34	1		23%		3	
6	ul. Obrońców Westerplatte 44 (platforma)	1		23%		3	
7	ul. 3- go Maja 36 (platforma)	1		23%		3	
8	ul. Brata Alberta 2 (krzeselko)	1		23%		3	
9	ul. Rynek 13	1		23%		3	

	(platforma)						
10	ul. Rynek 13	1		23%		3	
11	ul. Kossutha 11	1		23%		3	
12	ul. Kossutha 11	1		23%		3	
13	ul. 3-go Maja 7	1		23%		3	
14	ul. Pośpiecha 14	1		23%		3	
15	ul. Uniczowska 36	1		23%		3	
16	ul. Różyckiego 14 C (platforma)	1		23%		3	
17	ul. Św. Jana 10 (towarowy)	1		23%		3	
18	ul. Św. Jana 10	1		23%		3	
19	ul. Kopernika 14 (platforma)	1		23%		3	
20	ul. Rynek 5 (pawilon C4)	1		23%		3	
21	ul. Bednorza 14 (platforma)	1		23%		3	
22	ul. Antoniego Słonimskiego 12 (platforma)	1		23%		3	
23	ul. Strzelców Bytomskich 33 (platforma)	1		23%		3	
RAZEM							

Tabela C – Naprawy awaryjne urządzeń dźwigowych (zakres objęty PRAWEM OPCJI):

lp.	Rodzaj budynków	Liczba roboczogodzin	Cena jednostkowa (netto)	Stawka VAT	Cena jednostkowa (brutto)	Cena brutto
A	B	C	D	E	F (D+E)	G (CxD+E)
1	Budynki mieszkalne	2000		8%		
2	Budynki użytkowe	3750		23%		
3	Orientacyjna wartość materiałów (założono: wartość materiałów = wartość roboczogodziny (suma pozycji 1 i 2 z kolumny G))					
RAZEM 1+2+3						

Tabela D – Resurs, aktualizacja resursu, przeglądu specjalny urządzeń dźwigowych:

D1) Resurs

lp.	Rodzaj urządzenia dźwigowego	Liczba urządzeń	Cena jednostkowa (netto)	Stawka VAT	Cena jednostkowa (brutto)	Liczba przeglądów okresie 3 lat	Cena brutto
A	B	C	D	E	F (D+E)	G	H (CxFxG)
1	Urządzenia dźwigowe	10		23%		3	

D2) Aktualizacja resursu

lp.	Rodzaj urządzenia dźwigowego	Liczba urządzeń	Cena jednostkowa (netto)	Stawka VAT	Cena jednostkowa (brutto)	Liczba przeglądów okresie 3 lat	Cena brutto
A	B	C	D	E	F (D+E)	G	H (CxFxG)
1	Urządzenia dźwigowe	40		23%		3	

D3) Przegląd specjalny

lp.	Rodzaj urządzenia dźwigowego	Liczba urządzeń	Cena jednostkowa (netto)	Stawka VAT	Cena jednostkowa (brutto)	Liczba przeglądów okresie 3 lat	Cena brutto
A	B	C	D	E	F (D+E)	G	H (CxFxG)
1	Urządzenia dźwigowe	10		23%		3	

RAZEM WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA TABELA A+B+C+D (D1+D2+D3) = zł