

....., dnia.....

Dane Wykonawcy

Nazwa .....

Adres .....

Nr tel. ....

e-mail .....

NIP .....

REGON .....

### FORMULARZ CENOWY

(zaleca się, aby opisy przedstawiały zdjęcia lub rysunki oferowanego asortymentu umożliwiające weryfikację wymiarów i wyposażenia, typ i producenta)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Opis oferowanego asortymentu lub zakresu prac (podać typ, producenta, wymiary)	Ilość	Cena jednostkowa (brutto)	Wartość ogółem (ilość x cena jednostkowa brutto)
1.	<p><b>Oprawy oświetleniowe natynkowe przykręcane (zwykle) 595x595 mm – 8 szt.</b> z dodatkową ramką zatraskową, aluminiową natynkową do paneli LED 600x600 mm, 40W, 4000K, 3600lm, 180-260 V 50/60 Hz. Kąt świecenia: 120 stopni, Typ diody: SMD2825. Materiał obudowy: aluminium. Materiał klosza: poliwęglan. Czas nagrzewania: 1s. Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000. Gwarancja: 36 miesięcy. Żywotność: 50000h</p>				

2.	<p><b>Oprawy oświetleniowe natynkowe przykręcane (zwykle) 595x595 mm – 12 szt.</b>  z dodatkową ramką zatrzaskową aluminiową natynkową do paneli LED 600x600 mm, 30W, 4000K, 3600lm, 180-260V 50/60Hz. Kąt świecenia: 120 stopni, Typ diody: SMD2825. Materiał obudowy: aluminium. Materiał klosza: poliwęglan. Czas nagrzewania: 1s. Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000. Gwarancja: 36 miesięcy. Żywotność: 50000h</p>				
3.	<p><b>Oprawy oświetleniowe natynkowe przykręcane (zwykle) 1200x300 mm – 4 szt.</b>  z dodatkową ramką zatrzaskową aluminiową natynkową do paneli LED 1200x300 mm, 30W, 4000K, 180-260V, 50/60Hz. Kąt świecenia: 120 stopni, Typ diody: SMD2825. Materiał obudowy: aluminium. Materiał klosza: poliwęglan. Czas nagrzewania: 1s. Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000. Gwarancja: 36 miesięcy. Żywotność: 50000h</p>				
4.	<p><b>Oprawy oświetleniowe wiszące – 8 szt.</b>  Materiał szkło. Średnica 350 mm. Wysokość 335 mm.</p>				
5.	<p><b>Oprawy oświetleniowe natynkowe przykręcane (zwykle) 217x217x14 mm – 1 szt.</b>  18W, 1450lm, 4000K, 220-260V, 50/60Hz. Kąt świecenia: 120 stopni, Typ diody: SMD. Materiał obudowy: aluminium. Materiał klosza: PMMA. Czas zapłonu: 0,5s. Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000. Gwarancja: 36 miesięcy. Żywotność: 50000h</p>				

6.	<p><b>Oprawy oświetleniowe natynkowe przykręcane (zwykłe) 163x163x14 mm – 5 szt.</b>  12W, 890lm, 4000K, 220-260V, 50/60Hz. Kąt świecenia: 120 stopni, Typ diody: SMD. Materiał obudowy: aluminium. Materiał klosza: PMMA.  Czas zapłonu: 0,5s. Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000. Gwarancja: 36 miesięcy. Żywotność: 50000h</p>				
7.	<p><b>Kinkiet zewnętrzny – 2 szt.</b>  Wymiary: szerokość 178 x wysokość 385 x występ 231 mm. E27 60W 230V IP23  Dekoracyjna lampa zewnętrzna w kolorze brązowym ze złotymi akcentami. Materiał: aluminium, szkło. Kolor: brązowy, złoty, szkło.</p>				
8.	<p><b>Lampa wisząca zewnętrzna- 2 szt.</b>  Wysokość 260 mm. Podwieszenie: 475 mm. Średnica 150 mm. E27 100W 230V IP43 w kolorze czarnym, przezroczystym.  Materiał: odlew aluminiowy, szkło.</p>				
9.	<p><b>Kinkiet wewnętrzny do łazienki – 3 szt.</b>  Wymiary: szerokość 600 mm, wysokość: 50 mm, występ 110 mm. 600lm 230V IP44 Żarówki LED 10,5W łącznie  Podłużna oprawa ścienna LED o ciepłej białej barwie światła. Materiał: aluminium, szkło, tworzywo sztuczne. Kolor: chromowy, biały.</p>				
10.	<p><b>Wentylator łazienkowy sufitowy, osiowy – 3 szt.</b>  Włącznik czasowy, silnik na łożyskach kulkowych. Średnica przyłącza fi 100-125 mm.</p>				

11.	<b>Elektryczny dzwonek bezprzewodowy – 1 szt.</b> Bezbateryjny dzwonek bezprzewodowy z zasięgiem do 150 m. 52 sygnały dźwięku do wyboru, sygnał świetlny na odbiorniku, 4 poziomy głośności. Kolor: biały IP44.				
12.	<b>Prace montażowe wewnętrzne</b> (pozycje od 1 do 11)				
13.	<b>Słupki oświetleniowe – 10 szt.</b> Słupki razem z płytami do montażu na fundament. Wysokość od 100 do 120 mm nad poziom gruntu. Materiał: aluminium, stal lakierowana. Kolor: czarny. Zasilanie 230V. Źródło światła: 24W LED 2200lm 3000K 230V IP 65				
14.	<b>Prace przy montażu oświetlenia zewnętrznego</b> Kopanie rowów dla kabli pod słupami w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV, Ilość: 8 m <sup>3</sup> . Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0,4 m, Ilość: 36 m. Układanie kabli o masie do 0,5 kg/m w rowach kablowych ręcznie -YKXS 4x3 mm <sup>2</sup> , Ilość: 36 m. Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV, Ilość: 8 m <sup>3</sup> . Wykonanie fundamentów betonowych w gruncie o objętości w wykopie do 0,05 m <sup>3</sup> pod słupy, Ilość: 10.				
15.	<b>Malowanie ścian – 194,4 m<sup>2</sup></b> 1. Oczyszczanie mechaniczne i mycie ścian 2. Naprawa ubytków, pęknięć i nierówności 3. Gruntowanie podłoża ścian				

	<p>4. Połączenie (dylatacja) ściana-sufit, ściana-ściana i ściana-okno/drzwi sufit-lampa wypełnić elastycznym materiałem</p> <p>5. Dwukrotne malowanie farbami odpornymi na szorowanie powierzchni wewnętrznych</p> <p>6. Farba antyrefleksyjna, grunt i inne prace malarskie</p>				
16.	<p><b>Malowanie sufitów – 130,4 m<sup>2</sup></b></p> <p>1. Oczyszczenie mechaniczne i zmycie sufitów</p> <p>2. Naprawa ubytków, pęknięć i nierówności</p> <p>3. Gruntowanie podłoża sufitów</p> <p>4. Dwukrotne malowanie farbami odpornymi na szorowanie powierzchni wewnętrznych</p> <p>5. Farba antyrefleksyjna, grunt i inne prace malarskie</p>				
17.	<p><b>Płyty winylowe – 75m<sup>2</sup></b></p> <p>Płyty winylowe przeznaczone do miejsc użyteczności publicznej – klasa 33</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grubość całkowita: 5 mm ( 4 mm SPC rdzeń + 1 mm podkład)</li> <li>• Warstwa ściernalna 0,5 mm</li> <li>• 25-letnia gwarancja mieszkaniowa i 5-letnia gwarancja komercyjna</li> <li>• 100% wodoodporność - każda warstwa SPC jest w 100% wodoodporna</li> <li>• Przyjazne dla środowiska - podłogi SPC bez formaldehydu,</li> <li>• podłoga odporna na zalanie i wgniecenia. Nie może zawierać również agresywnych chemikaliów,</li> <li>• Rdzeń winylowy SPC - rdzeń SPC składa się z kamienia wapiennego i pierwotnego winylu. Bez przemiałów i pyłu drzewnego.</li> <li>• Do stosowania na: cement, granit, płytki, i inne płaskie powierzchnie.</li> </ul>				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4-stronna V-fuga</li> <li>• Plamoodporność, UV (powłoka Ceramax)</li> </ul>				
18.	<p><b>Prace demontażowe starej wykładziny PCV oraz montaż płyt winylowych</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Montaż płyt na podłodze wraz z cokołami</li> <li>2. Demontaż starej wykładziny: 65 m<sup>2</sup>.</li> <li>3. Przygotowanie podłoża, czyszczenie, uzupełnienie ubytków, zerwanie listew przypodłogowych: 70,5 m<sup>2</sup></li> <li>4. Emulsja gruntująca: 70,5 m<sup>2</sup></li> <li>5. Wylewka wygładzająca 0-3 mm: 65 m<sup>2</sup></li> </ol>				
19.	<p><b>Schody wraz z montażem</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Schody strychowe segmentowe marki „FAKRO” LMP Lux lub podobne. Schody z metalową drabiną. Wymiary otworu w suficie: 1440 x 700mm. Wysokość od podłogi do dół sufitu 3165mm.</li> <li>2. Barierka ochronna, wykonana z drewna sosnowego zabezpieczająca otwór w stropie od strona poddasza</li> <li>3. Listwy wykończeniowe do zamaskowania szczelin wokół schodów pozostałych po ich montażu w stropie. Wykonanych z PCV (Listwy LXL-PCV)</li> </ol>				
<b>SUMA (brutto)</b>					