

....., 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 producent)

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.	<b>Oprawy oświetleniowe natynkowe przykręcane (zwykłe) 595x595 mm – 8 szt.</b> z dodatkową ramką zatrzaskową, 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				

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 (zwykle) 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				

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Gruntowanie podłoża ścian</li> <li>4. Połączenie (dylatacja) ściana-sufit, ściana-ściana i ściana-okno/drzwi sufit-lampa wypełnić elastycznym materiałem</li> <li>5. Dwukrotne malowanie farbami odpornymi na szorowanie powierzchni wewnętrznych</li> <li>6. Farba antyrefleksyjna, grunt i inne prace malarskie</li> </ol>				
16.	<p><b>Malowanie sufitów – 130,4 m<sup>2</sup></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oczyszczenie mechaniczne i zmycie sufitów</li> <li>2. Naprawa ubytków, pęknięć i nierówności</li> <li>3. Gruntowanie podłoży sufitów</li> <li>4. Dwukrotne malowanie farbami odpornymi na szorowanie powierzchni wewnętrznych</li> <li>5. Farba antyrefleksyjna, grunt i inne prace malarskie</li> </ol>				
17.	<p><b>Wykładzina PCV – 75m<sup>2</sup></b></p> <p>Wykładzina elastycznej PCV heterogeniczne. Kolor do akceptacji przez Zamawiającego (wytyczne: wykładzina jednokolorowa, przykładowy kolor jasny piaskowy/beżowy)</p> <p>Wykładzina o parametrach nie gorszych od:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Typ wykładziny – rulon</li> <li>b) Ciężar całkowity: 2800 g/m<sup>2</sup></li> <li>c) Grubość: 2,0 mm</li> <li>d) Warstwa użytkowa: 0,7 mm</li> <li>e) Wzmocnienie powierzchni: poliuretan PUR</li> <li>f) Zabezpieczenie powierzchni: UV easy clean</li> <li>g) Łączenie wykładziny: sznur spawalniczy</li> <li>h) Klasa reakcji na ogień: Bfl-s1</li> <li>i) Klasa użytkowa: 34/43</li> <li>j) Odporność na odgniecenia: &lt;0,05mm</li> </ol>				

	k) Antypoślizgowość: DS>0,29				
18.	<b>Prace przy wymianie wykładziny</b> 1. Klej do wykładzin 2. Montaż wykładziny na podłodze wraz z cokołami (wywinięcie) o wysokości 100 mm 3. Demontaż starej wykładziny: 65 m <sup>2</sup> . 4. Przygotowanie podłoża, czyszczenie, uzupełnienie ubytków, zerwanie listew przypodłogowych: 70,5 m <sup>2</sup> 5. Emulsja gruntująca: 70,5 m <sup>2</sup> 6. Wylewka wygładzająca 0-3 mm: 65 m <sup>2</sup>				
19.	<b>Drzwi i futryny aluminiowe</b> Wg wytycznych z załącznika nr 1 punkt V.				
20.	<b>Prace montażowe przy drzwiach i futrynach</b>				
<b>SUMA (brutto)</b>					