

OPIS PRZEDMIOTY ZAMÓWIENIA – ZAŁĄCZNIK NR 1

Dostawa elementów iluminacji świątecznej dla wybranych ulic i obiektów na terenie miasta Nowego Sącza

Lp.	Nazwa /Lokalizacja/	Opis elementu	Ilość /kpl./	Cena jednostkowa Brutto
1.	Elementy dekoracyjne 3D latarniowe /ul.Długosza/	element dekoracyjny 3D przestrzenne o wysokości 1,7 m, średnicy 0,8 m, konstrukcja wykonana z profili aluminiowych spawanych, przewody z klasą odporności IP44, zakończone wtyczkami umożliwiającymi szybką wymianę w razie uszkodzeń, maksymalna odległość pomiędzy punktami LED do 15 cm, kolorystyka światła biała ciepła i biała zimna. W dekoracji powinien zostać użyty również wąż świetlny LED z diodami o ułożeniu horyzontalnym i gęstością diod 30 szt/m. Diody muszą posiadać dodatkową osłonę z materiału odpornego na uderzenia klasy min. IK6. Ilość punktów LED – 750/800, o barwie ciepłej białej i zimnej białej z efektem flashingu (co około 6 dioda migająca). Moc <= 100W, napięcie zasilania urządzeń jest napięciem 230V (z oświetlenia ulicznego), wraz z elementami do montażu	42	
2.	Elementy dekoracyjne – do montażu na latarniach /Plac 3 Maja/	Elementy dekoracyjne składające się z dwóch symetrycznych połówek z ozdobnymi okalającymi klosz latarniowy. Dekoracja płaska o wymiarach wysokość 1,2 m, szerokość 1,2m. Konstrukcja wykonana z profili aluminiowych spawanych TIG montowana do latarni ulicznej. Dekoracja iluminowana wężykiem świetlnym LED z diodami o ułożeniu horyzontalnym i gęstością diod 30 szt/m. Ilość punktów LED – 600/650, o barwie ciepłej białej lub zimnej białej. Moc <=80W, napięcie zasilania urządzeń jest napięciem 230V (z oświetlenia ulicznego), wraz z elementami do montażu	6	
3.	tuba Led/Snowfall /Rynek/	tuba LED z efektem spływającego światła, ilość diod 200, długość nie mniejsza niż 80cm, średnica około 2,3cm, 230V, zakończone kablem np. super connect typu trójkąt wraz z elementami do montażu	5	
4.	Bombka stojąca /Rynek/	dekoracja wolnostojąca o charakterze świątecznym w kształcie świątecznej bombki z przejściem. Dekoracja przestrzenna o wymiarach min. wysokości min 3,50m, max.4,00m, średnica min. 3,0 m max. 4,0 m. Konstrukcja wykonana z profili aluminiowych spawanych TIG, odpowiednio obciążona w sposób niezakłócający odbioru dekoracji. Dekoracja iluminowana profesjonalną	1	

Dostawa elementów iluminacji świątecznej dla wybranych ulic i obiektów na terenie miasta Nowego Sącza

		lampką LED, przewody z klasą ochronności min. IP44, zakończone wtyczkami umożliwiającymi szybką wymianę w przypadku uszkodzenia, dopasowaną do istniejącego systemu zasilania, maksymalna odległość pomiędzy punktami LED do 15cm. Zalecane również użycie węża świetlnego LED z diodami o ułożeniu horyzontalnym i gęstością diod 30szt/m. o barwie ciepłej lub zimnej białej. Diody muszą posiadać dodatkową osłonę z materiału odpornego na uderzenia klasy min. IK6. Minimalna ilość punktów – 3100, o barwie ciepłej białej, zimnej białej lub inne kolory z efektem flashingu (co około 6 dioda migająca). Moc <=300W. Powierzchnia bombki wypełniona siatką dekoracyjną, metalizowaną, o barwach pasujących do użytej kolorystyki świateł LED, napięcie zasilania elementów świetlnych bezpieczne, natomiast zasilanie całego elementu 230V wraz z elementami do montażu		
5.	Fontanna /Planty/	Dekoracja wolnostojąca - fontanna, wymiary Szerokość 2,5m - 3,5m, wysokość 2m - 4m, konstrukcja aluminiowa, napięcie 230V, liczba punktów świetlnych min. 5300, maksymalna odległość pomiędzy punktami LED do 15cm, stopień ochrony produktu elektrycznego IP44. Konstrukcja wykonana z profili aluminiowych spawanych TIG, odpowiednio obciążona w sposób niezakłócający odbioru dekoracji. Diody muszą posiadać dodatkową osłonę z materiału odpornego na uderzenia klasy min. IK6.	1	
6.	Łańcuchy na choinkę /Rynek/	Łańcuch świetlny zewnętrzny animowany (efekt flash), kolor światła biały zimny i ciepły – co piąta dioda migająca, maksymalna odległość pomiędzy punktami LED do 15cm 100 diod na 10 m sznura, kabel ciemnozielony, z możliwością podłączenia kolejnych łańcuchów w jedną całość, napięcie bezpieczne IP 44, wyposażony we wszystkie niezbędne elementy do jego prawidłowego funkcjonowania np.: kabel zasilający, transformator, itp.	4 (z możliwością zwiększenia ilości przy zamówieniu)	

Uwagi :

- Wszystkie elementy muszą być fabrycznie nowe.
- Minimalny okres gwarancji 24 m-c
- W cenę należy wliczyć cenę dostawy i rozładunku we wskazane miejsce na terenie miasta Nowego Sącza
- Termin realizacji do 15 listopada 2021 roku

Dostawa elementów iluminacji świątecznej dla wybranych ulic i obiektów na terenie miasta Nowego Sącza

- Do oferty należy dołączyć proponowaną wizualizację ozdoby z opisem technicznym