

## Zapytanie ofertowe dla zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej 130 000,00 zł netto

W związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej 130 000,00 zł netto, zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty na wykonanie zadania pod nazwą „energooszczędne oświetlenie zewnętrzne w Nowym Mieście nad Pilicą” polegające na zakupie i wymianie 24 lamp oświetleniowych na lampy energooszczędne na boisku „orlik”. Boisko orlik usytuowane jest przy ulicy Szkolnej w Nowym Mieście nad Pilicą. Istniejące oprawy ze źródłem światła należy zdjąć i zutylizować a zamontować oprawy z lampami LED o mocy 250W.

Ponadto należy zakupić i zamontować na placu O. H. Koźmińskiego w Nowym Mieście nad Pilicą 4 komplety (lampa, panel, turbina, słup, fundament) oświetlenia hybrydowego. Lampa hybrydowa LED: minimum 40W/ panel 275W/ turbina 300W/ 120Ah/, słup 6 m.

*Kompletne oprawy z lampami LED 250W oraz kompletne oświetlenie hybrydowe musi posiadać aktualne atesty.*

*W ofercie należy określić cenę jednostkową (cena netto + podatek VAT = cena brutto).*

**Kryterium oceny stanowić będzie cena – 100% (najniższa cena).**

Termin wykonywania prac: 50 dni od daty podpisania umowy.

*Wymagany termin gwarancji na wykonane prace i wszystkie elementy oświetlenia zewnętrznego to 36 miesięcy.*

**Ofertę zawierającą żądane informacje proszę złożyć do dnia 20 czerwca 2024 roku do godz. 12:00.**

Dopuszcza się złożenie oferty:

– w formie pisemnej na adres: **Urząd Miasta i Gminy pl. O. H. Koźmińskiego 1/2; 26 – 420 Nowe Miasto nad Pilicą**, z dopiskiem na kopercie:

*„Energooszczędne oświetlenie zewnętrzne w Nowym Mieście nad Pilicą”*

– w formie pisemnej osobiście w sekretariacie **UMiG Nowe Miasto nad Pilicą**.

O wyniku postępowania zostaną Państwo poinformowani.

Nowe Miasto nad Pilicą, 11.06.2024 rok.

Zał. druk oferty, projekt umowy, obowiązek informacyjny dotyczący przetwarzania danych osobowych

Inspektor Andrzej Przyborek



BURMISTRZ  
*Barbara Gajsiarowska*  
mgr Barbara Gajsiarowska