

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Modernizacja oświetlenia ulicznego w Gminie Biała Piska**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** Gmina Biała Piska
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 790671490
- 1.4.) Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) Ulica:** Plac Adama Mickiewicza 25
- 1.4.2.) Miejscowość:** Biała Piska
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 12-230
- 1.4.4.) Województwo:** warmińsko-mazurskie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL623 - Etcki
- 1.4.7.) Numer telefonu:** 874241350
- 1.4.8.) Numer faksu:** 874241351
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** um@bialapiska.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** <https://bip.bialapiska.pl>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia:** 2025/BZP 00138285
- 2.2.) Data ogłoszenia:** 2025-03-10

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2025/BZP 00132095
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 5.4. Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu

Przed zmianą:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące zdolności technicznej i zawodowej. Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże, że: a) w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej dwie roboty budowlane polegające na budowie, przebudowie, remoncie lub modernizacji oświetlenia ulicznego z oprawami w technologii LED i systemem sterowania w ilości min. 400 szt. każda lub wykonał należycie co najmniej dwa świadczenia polegające na wykonaniu dostawy z montażem opraw oświetlenia ulicznego typu LED z systemem sterowania w ilości min. 400 sztuk każda. b) dysponuje co najmniej dwoma podnośnikami, wyposażonymi w izolowane kosze i dopuszczone do pracy pod napięciem do 1 kV, do wykazu należy dołączyć aktualny protokół z elektrycznych badań okresowych podestów ruchomych potwierdzający pozytywny wynik z badań, wydany na podstawie art. 14 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 21 grudnia 2000r. o dozorze technicznym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1194) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), po wykonaniu czynności dozoru technicznego. c) dysponuje co najmniej jedną osobą posiadającą świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku dozoru w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, prac kontrolno-pomiarowych instalacji i sieci elektroenergetycznych do 1 kV, w tym sieci elektrycznych oświetlenia ulicznego, d) dysponuje co najmniej dwiema osobami posiadającymi świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na urządzeniach do 1 V w zakresie sieci elektrycznych oświetlenia ulicznego oraz posiadające uprawnienia do pracy pod

napięciem zgodnie z instrukcją obowiązującą w PGE Dystrybucja S.A. Oddział w Białymstoku, e) dysponuje co najmniej dwiema osobami posiadającymi uprawnienia do obsługi podnośnika koszowego wydane przez Urząd Dozoru Technicznego, f) dysponuje co najmniej jedną osobą posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń. Osoba ta będzie pełnić funkcję Kierownika robót w zakresie robót będących przedmiotem zamówienia.

Po zmianie:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące zdolności technicznej i zawodowej. Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże, że: a) w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej dwie roboty budowlane polegające na budowie, przebudowie, remoncie lub modernizacji oświetlenia ulicznego z oprawami w technologii LED i systemem sterowania w ilości min. 400 szt. każda lub wykonał należycie co najmniej dwa świadczenia polegające na wykonaniu dostawy z montażem opraw oświetlenia ulicznego typu LED z systemem sterowania w ilości min. 400 sztuk każda. b) dysponuje co najmniej dwoma podnośnikami, wyposażonymi w izolowane kosze i dopuszczone do pracy pod napięciem do 1 kV lub dwoma podnośnikami z dodatkowym użyciem płachetek elektroizolacyjnych. Przed rozpoczęciem prac Wykonawca zobowiązany jest do złożenia aktualnego protokołu z elektrycznych badań okresowych podestów ruchomych potwierdzający pozytywny wynik z badań, wydany na podstawie art. 14 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 21 grudnia 2000r. o dozorcze technicznym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1194) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), po wykonaniu czynności dozoru technicznego; c) dysponuje co najmniej jedną osobą posiadającą świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku dozoru w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, prac kontrolno-pomiarowych instalacji i sieci elektroenergetycznych do 1 kV, w tym sieci elektrycznych oświetlenia ulicznego, d) dysponuje co najmniej dwiema osobami posiadającymi świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na urządzeniach do 1 V w zakresie sieci elektrycznych oświetlenia ulicznego oraz posiadające uprawnienia do pracy pod napięciem zgodnie z instrukcją obowiązującą w PGE Dystrybucja S.A. Oddział w Białymstoku, e) dysponuje co najmniej dwiema osobami posiadającymi uprawnienia do obsługi podnośnika koszowego wydane przez Urząd Dozoru Technicznego, f) dysponuje co najmniej jedną osobą posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń. Osoba ta będzie pełnić funkcję Kierownika robót w zakresie robót będących przedmiotem zamówienia.