

271.1.24.2022

ZMIANA TREŚCI (1)
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: 271.1.24.2022

Nazwa zadania: **Dostawa i montaż lamp hybrydowych ulicznych wyposażonych w panel fotowoltaiczny i generator wiatrowy z lokalizacją na terenie Gminy Złotniki Kujawskie**

Postępowanie prowadzone jest przy użyciu środków komunikacji elektronicznej. Składanie ofert następuje za pośrednictwem platformy zakupowej dostępnej pod adresem internetowym <https://platformazakupowa.pl/pn/zlotnikikujawskie>

Zamawiający Gmina Złotniki Kujawskie działając na podstawie art.286 ust.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz.1710 ze zm.), informuje ,że dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na w/w zadania.

Wobec powyższego ulegają zmianie następujące zapisy:

Lp.	Nr punktu SWZ	Treść dotychczasowa	Nowa treść
1	Rozdział III	<p>Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż lamp hybrydowych ulicznych wyposażonych w panel fotowoltaiczny i generator wiatrowy z lokalizacją na terenie Gminy Złotniki Kujawskie.</p> <p><u>Minimalne parametry lampy:</u></p> <p>I. Parametry generatora:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moc znamionowa min. 400 W, - turbina wiatrowa trzyłłatowa, - ustawienie do kierunku wiatru – mechaniczne, - rodzaj regulacji prędkości – elektromagnetyczna, - tryb zatrzymania – ręczny hamulec elektromagnetyczny, - kontroler zabezpieczenia przed przeładowaniem i rozładowaniem, - czujnik zmierzchowy, system ściemniania, programator czasu pracy, balancer <p>II. Parametry panela fotowoltaicznego:</p>	<p>Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż lamp hybrydowych ulicznych wyposażonych w panel fotowoltaiczny i generator wiatrowy z lokalizacją na terenie Gminy Złotniki Kujawskie.</p> <p><u>Minimalne parametry lampy:</u></p> <p>I. Parametry generatora:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moc znamionowa min. 400 W, - turbina wiatrowa trzyłłatowa, - ustawienie do kierunku wiatru – mechaniczne, - rodzaj regulacji prędkości – elektromagnetyczna, - tryb zatrzymania – ręczny hamulec elektromagnetyczny, - kontroler zabezpieczenia przed przeładowaniem i rozładowaniem, - czujnik zmierzchowy, system ściemniania, programator czasu pracy, balancer <p>II. Parametry panela fotowoltaicznego:</p>

		<p>- moc nominalna 2x 330W mono</p> <p>III. Parametry akumulatorów:</p> <p>- pojemność akumulatora 2x 150 Ah z zabudową,</p> <p>- akumulator żelowy,</p> <p>- akumulatory umieszczone w hermetycznych skrzynkach z tworzywa sztucznego</p> <p>IV. Parametry lampy:</p> <p>- moc żarówki LED: min. 20 - 50 W</p> <p>V. Słup lampy:</p> <p>- słup stalowy ocynkowany wraz z fundamentem, w dolnej części słupa otwór rewizyjny,</p> <p>-wysokość słupa: 7 m</p> <p>VI. Inne:</p> <p>- autonomia czasu pracy przy niesprzyjającej pogodzie: minimum 5 dni,</p> <p>- ilość: 23 szt.,</p> <p>- lokalizacja: Dąbrówka Kujawska, Dźwierzchno, Gniewkówiec, Jordanowo, Leszcze, Lisewo Kościelne, Mierzwin, Palczyn, Krążkowo, Rucewo, Tuczno, Tuczno – Wieś, Złotniki Kujawskie.</p> <p>Kod klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 31.52.00.00 – 7 lampy i oprawy oświetleniowe</p>	<p>- moc nominalna 1x 330W mono</p> <p>III. Parametry akumulatorów:</p> <p>- pojemność akumulatora 1x 200 Ah z zabudową,</p> <p>- akumulator żelowy,</p> <p>- akumulatory umieszczone w hermetycznych skrzynkach z tworzywa sztucznego</p> <p>IV. Parametry lampy:</p> <p>- moc żarówki LED: min. 20 - 50 W</p> <p>V. Słup lampy:</p> <p>- słup stalowy ocynkowany wraz z fundamentem, w dolnej części słupa otwór rewizyjny,</p> <p>-wysokość słupa: 7 m</p> <p>VI. Inne:</p> <p>- autonomia czasu pracy przy niesprzyjającej pogodzie: minimum 5 dni,</p> <p>- ilość: 23 szt.,</p> <p>- lokalizacja: Dąbrówka Kujawska, Dźwierzchno, Gniewkówiec, Jordanowo, Leszcze, Lisewo Kościelne, Mierzwin, Palczyn, Krążkowo, Rucewo, Tuczno, Tuczno – Wieś, Złotniki Kujawskie.</p> <p>Kod klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 31.52.00.00 – 7 lampy i oprawy oświetleniowe</p>
2	Rozdział XIII	<p>1. Ofertę należy złożyć na Platformie w terminie do dnia 28.11.2022r., do godz. 11:00</p> <p>2. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 28.11.2022r., o godz. 11:10</p>	<p>1. Ofertę należy złożyć na Platformie w terminie do dnia 29.11.2022r., do godz. 11:00</p> <p>2. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 29.11.2022r., o godz. 11:10</p>

WÓJT

z up.

mgr inż. Agnieszka Giersz
Sekretarz Gminy