

Odpowiedź na pytania do treści SIWZ

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

„Przetarg nieograniczony na dostawę i montaż parkowych lamp solarnych.”

Działając na podstawie art. 38 ust.1,2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 (Dz. U. 2013/907 j. t. z późn. zm.), Zamawiający zawiadamia, że udziela odpowiedzi na pytania dotyczące treści SIWZ.

Pytanie 1.

Czy zamawiający akceptuje lampę o wysokości 5 m i co rozumie pod terminem „ozdobny”? (w zał. przykładowe zdjęcie lampy, proszę o informację czy lampa ta spełnia kryterium „ozdobne”)

Odpowiedź 1

Zamawiający określił w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia lampy o wysokości 3,5 m z uwagi na zadrzewienia. Zamawiający zaakceptuje tylko lampy o wysokości 3,5 m.

Zamawiający określił w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w parametrach technicznych lamp: słup między innymi jako ozdobny. Przez słup ozdobny Zamawiający rozumie słup z elementami ozdobnymi, dekoracyjnymi, stylizowanymi. Lampa załączona przez Państwa ma prosty słup bez żadnych ozdób czy nawet profilowania.

Pytanie 2

Czy źródłami światła może być żarówka led 13 W (pojedyncze źródło) i w przypadku podwójnego źródła 2 x 8 W?

Odpowiedź 2

Zamawiający określił żarówkę 10 W (żarówka LED, barwa biała zimna), (dla lamp z podwójnym źródłem światła x 2) i od tego nie odstępuje.

Pytanie 3

Uważamy, iż moc modułu w odniesieniu do akumulatora i źródła światła zostały dobrane w sposób nie mogący zapewnić wymagań co do autonomii świecenia.

Według naszych obliczeń do tego typu lamp zestaw powinien charakteryzować się następującymi parametrami: moduły o mocy min. 225 Wp, akumulatory min. 100 Ah 12V.

W lampach z podwójnym źródłem światła przy zastosowaniu żarówek 2 x 8 W naszym zdaniem wystarczający będzie jeden moduł 225 Wp. Autonomia pracy w tego typu lampach wynosi do 4 dni. Zastosowanie akumulatorów o mocy 150 Ah spowoduje brak możliwości ich odpowiedniego naładowania i w rezultacie problemy z użytkowaniem lamp. Czy zatem zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów o mocy min 225 Wp i akumulatorów min 100 Ah do lamp zarówno z jednym, jak i dwoma źródłami światła?

Odpowiedź 3

Zamawiający nie może odnieść się do Państwa wyliczeń, ponieważ zrobili je Państwo dla lamp przy zastosowaniu żarówek 2x8 W.

Pytanie 4

Czy zamawiający akceptuje zastosowanie akumulatorów typu VRLA AGM zamiast żelowych o równoważnych parametrach? Czy skrzynia z akumulatorami zabezpieczająca je przed dostępem wody i czynników atmosferycznych może być umiejscowiona w ziemi u podstawy słupów?

Odpowiedź 4

Zamawiający nie zaakceptuje akumulatorów typu VRLA AGM ponieważ w ocenie Zamawiającego nie są to akumulatory o równoważnych parametrach co akumulatory żelowe. Proponowany przez Państwa typ akumulatora inaczej reaguje na pełne rozładowanie.

Skrzynia z akumulatorem zabezpieczająca go przed dostępem wody i czynników atmosferycznych może być umiejscowiona w ziemi u podstawy słupów.

Pytanie 5

Jaki zakres obejmuje sporządzenie dokumentacji powykonawczej?

Odpowiedź 5

Zgodnie z § 9 pkt 2 ppkt 7 i 8 wzoru umowy załączonego do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do obowiązków Wykonawcy należy: sporządzić oraz uzgodnić dokumentację powykonawczą oraz przekazać ją Zamawiającemu, wszystkie materiały zastosowane podczas robót powinny posiadać obowiązujące świadectwa przydatności wyrobu do stosowania w budownictwie. Zamawiający wymaga zatem aby Wykonawca w ramach dokumentacji powykonawczej dostarczył: pełną dokumentację dotyczącą użytych materiałów i zamontowanych urządzeń, zaświadczenia ich zgodności, ewentualnie karty, a także gwarancje oraz protokół rozruchu i instrukcje eksploatacji urządzeń.

Pytanie 6

W SIWZ mowa jest o gwarancji na min 36 miesięcy, natomiast w projekcie umowy zapis o 5-cio letniej rękojmi. Czy zamawiający akceptuje 3 letni okres rękojmi?

Odpowiedź 6

Nie, Zamawiający zaakceptuje 5-cio letni okres rękojmi natomiast okres gwarancji to minimum 36 miesięcy.

BURMISTRZ
inż. Krzysztof Ireneusz Boguszewski