

GKŚiR.271.2.2024

Pyrzyce, dnia 26 stycznia 2024 r.

Uczestnicy
postępowania przetargowego

W związku z przesłanymi w dniu 25.01.2024 r. pytaniami do Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia na realizację zadanie pn. „Budowa pyrzyckich mini tężni solankowych - etap II”, Zamawiający udziela poniżej odpowiedzi na zadane pytania.

Pytanie 1

Brak opisu projektowanych lamp solarnych parkowych szt. 7

- Akumulator (ilość i pojemność)
- Panel fotowoltaiczny (ilość i moc)
- Wysokość słupa
- Moc lamp LED [W] (ilość i moc)
- Wysokość montażu lampy –
- Rodzaj słupa
- Akumulator żelowy lub AGM montowany w gruncie (ilość i pojemność)
- Tryb załączenia czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy

Odpowiedź

Wykonawca zaleca montaż lamp solarnych parkowych o następujących parametrach:

- Akumulator (ilość i pojemność) – 1 szt. akumulator litowo – jonowy, pojemność 27Ah/12,8V (346 Wh), żywotność 5-8 lat
- Panel fotowoltaiczny (ilość i moc) – 1 szt. dwustronny, moc 80 W/18V, regulowany
- Wysokość słupa – 4 m.
- Moc lamp LED [W] (ilość i moc) – 38-40 szt. moc. 40W/36V
- Wysokość montażu lampy- 4 m. wzwyż
- Rodzaj słupa - aluminiowy
- Akumulator żelowy lub AGM montowany w gruncie (ilość i pojemność) – nie dotyczy
- Tryb– czujnik zmierzchu, programator czasu pracy, dodatkowo wskazany czujnik ruchu

Zamawiający dopuszcza zastosowanie innych materiałów, jednakże o nie gorszych parametrach niż wymienione powyżej.

Pytanie 2

Proszę o opisanie warstw w przekroju poprzecznym drogi ponieważ nie określono grubości podbudowy 0-63mm a także nie opisano jako ma być kostka betonowa (przemysłowa czy dekoracyjna) oraz w jakim kolorze.

Odpowiedź

Warstwa ścieralna z kostki betonowej 8cm. Podsypka cem-piaskowa grub. 5cm. Podbudowa z kruszywa łamanego o #0/31,5mm grub. 20cm. Warstwa odcinająca z piasku grub. 25cm. Kostka dekoracyjna – typu nostalgite (o kolorystyce odpowiadającej istniejącej kostce - zdjęcie w załączeniu)

Pytanie 3

Proszę o określenie obramowania ścieżki dojazdowej krawężnik (wystający) o wym. 15x30 na ławie z oporem betonowym czy krawężnik (najazdowy) o wym.15x22 na ławie z oporem betonowym.

Odpowiedź

Należy zastosować opornik drogowy o wymiarach 12-25, ława betonowa z oporem, światło krawędzi równe 0.

Pytanie 4

Termin produkcji lamp solarnych to okres ok 2 miesięcy. Biorąc pod uwagę, że podpisanie umowy z Wykonawcą może nastąpić ok 15 lutego 2024 a wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie do dnia 05 marca 2024 r., będzie to stwarzać problem dla wykonawcy z realizacją zadania. Proszę o zmianę zapisów w SWZ na realizację umowy np. 60 dni od podpisania umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie ma możliwości zmiany terminu realizacji zadania, gdyż zadanie „Budowa przyrzyckich mini tężni solankowych - etap II ” jest finansowane ze środków zewnętrznych, a wskazany termin wynika z zapisów umowy dotacji.

Pytanie 5

Proszę o określenie parametrów roślinności (wysokość, grubość pnia, szczepienie) jakie mają być posadzone zgodnie z projektem

Odpowiedź:

Drzewa tlenowe- wysokość sadzonki 100-150 cm

Lawendy – odmiana: lawenda wąskolistna Hidcote, poj. doniczki 1l

Wierzba japońska Hakuro – odmiana dowolna, szczepienie na wysokości ok. 110-130 cm

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na pytania oraz zmiany SWZ stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z udzielonymi odpowiedziami oraz modyfikacją SWZ Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Z up. BURMISTRZA
Hawel Chyt
BURMISTRZA