

Odpowiedź na zapytanie 1.



W dniu 03.09.2019 r. złożono zapytanie do postępowania na:

Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowo – kosztorysowej wykonawczej wraz z wykonaniem robót budowlanych w systemie zaprojektuj i wybuduj dla zadania: budowa ciepłarni doświadczalno-ekspozycyjnej na terenie Ogrodu Botanicznego Krajowego Centrum Roślinnych Zasobów Genowych, przy ul. Jeździeckiej 5 w Bydgoszczy, Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin-Państwowego Instytutu Badawczego w Radzikowie,

Numer postępowania: ZP/05/N/RB/2019 OB KCRZG;

Treść zapytania:

Pytanie 1. Zgodnie z SIWZ wykonanie projektu oraz części szklarni dla etapu 1 ma zostać zakończona do dnia 31.12.2019 r. Wykonanie projektu wraz z pozwoleniem na budowę to okres około 3 miesiące, a więc realne rozpoczęcie prac na obiekcie to około 15.12.2019 r. W naszej ocenie nie ma możliwości wykonania prac przewidzianych dla etapu 1 w tym terminie. Prosimy o przesunięcie terminu wykonania etapu 1 do dnia 31.03.2020 r.

Odpowiedź: Inwestor przesuwa termin wykonania etapu I do dnia 31.03.2020 r.

Pytanie 2. Czy jest możliwość dostarczenia i zafakturowania elementów szklarni jednocześnie na 2 etapy?

Odpowiedź: Nie ma takiej możliwości.

Pytanie 3. Proszę o sprecyzowanie jakich dokładnie prac dotyczy zagospodarowanie terenu wokół ciepłarni?

Odpowiedź: Zagospodarowanie terenu dotyczy uporządkowania terenu wokół szklarni. Nasadzenia roślin zostaną wykonane we własnym zakresie.

Pytanie 4. Na rysunku nr 7 zapisano, że należy przewidzieć dojścia z mat gumowych ażurowych z rolki. Proszę o podanie powierzchni wyłożenia dla poszczególnych naw.

Odpowiedź: Na tym etapie nie przewiduje się wykonania dojść z mat gumowych.

Pytanie 5. Na wietrznikach przewidziano zastosowanie siatek. Proszę o informację czy siatki mają być przeciwko ptakom czy owadom?

Odpowiedź: Przeciw ptakom.

Pytanie 6: W osi 1 oraz osi A Inwestor przewiduje zastosowanie drzwi rozwiernych. Czy jest możliwość zastąpienia tych drzwi aluminiowymi drzwiami rozsuwanymi, które standardowo stosujemy w tego typu obiektach.

Odpowiedź: Wskazane jest zastosowanie drzwi rozsuwanych z wejściem technicznym.

Pytanie 7. Proszę o informację jaki jest przewidywany czas przeniesienia roślin ze starych szklarni do nowej po zakończeniu etapu I aby można było oszacować termin rozpoczęcia prac na etapie drugim?

Odpowiedź: Na przeniesienie roślin do nowej szklarni przewidziany jest okres 1 miesiąca od wykonania I etapu.

04.09.2019

STARSZY SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych

Krzysztof
mgr Krzysztof Zurek

INSTYTUT BIODOWŁI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN
- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
Lublin, 05-470 Blonie

tel. (22) 725 56 11, fax (22) 725 47 14
NIP: 529-000-70-29, Regon: 000079480