

Brzeziny, dnia 18 października 2023 r.

ZARZĄD POWIATU W BRZEZINACH

ul. SIENKIEWICZA 16

95-060 BRZEZINY

PYTANIA WYKONAWCÓW I ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO

OK.27.11.2023

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji, na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) na zadanie pn.: „Wykonanie ogrodu pn.: „Kwietny ogród przy parku podworskim w Dąbrowie wraz z elementami małej architektury”” (II postępowanie).

Ogłoszenie zostało opublikowane na portalu Urzędu Zamówień Publicznych pod numerem 2023/BZP 00446893/01 z dnia 2023 – 10– 17.

Zamawiający, Powiat Brzeziński z siedzibą 95-060 Brzeziny, ul. Sienkiewicza 16 informuje, iż wpłynęły zapytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia, na które udziela następujących odpowiedzi j.n.:

Pytanie 1

W jaki sposób będzie realnie wytwarzany aerozol solankowy mając na uwadze fakt, że tarnina ma dokładnie odwrotne zadanie, ma nie dopuszczać do powstawania aerozolu a wiele osób będzie szukało pomocy w związku ze swoimi schorzeniami układu oddechowego?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z zapisami w dokumentacji projektowej, tężnia solankowa jest obiektem przeznaczonym do naturalnego wytwarzania „mgły wodnej” z roztworu certyfikowanej solanki zabłockiej zawierającej naturalne związki soli. Solanka wypompowywana jest za pomocą pompy z podziemnego zbiornika na szczyt słupa z tarniny. Po czym spływa swobodnie w dół. Spływ wody solankowej po gałązkach tarniny odbywać się będzie grawitacyjnie. Rozpylona solanka na skutek nasłonecznienia i działania wiatru tworzy unoszące się aerozole zawierające m.in.: jod, brom, magnez, wapń, krzem,

potas, żelazo. Podobną technikę tężni wodnej wykorzystuje się w uzdrowiskach w całej Polsce.

Pytanie 2

Jaki jest preferowany sposób zabezpieczenia przed namnażaniem drobnoustrojów typu grzyby, pleśnie, bakterie w gąszczu wilgotnej tarniny, tak ażeby obiekt nie stwarzał zagrożenia epidemiologicznego?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający wyjaśnia, że roztwór solanki będzie utrzymywany docelowo na poziomie powyżej 10% do 30% w celu zapobiegania rozwojowi drobnoustrojów.

Pytanie 3

Czy gwarancja wykonawcy obejmuje problem namnażania się drobnoustrojów, które potencjalnie mogą być groźne dla zdrowia osób korzystających z obiektu?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający wyjaśnia, iż roztwór solanki będzie utrzymywany docelowo na poziomie powyżej 10 %, w celu zapobiegania rozwojowi drobnoustrojów. Taki stopień zasolenia zapobiega namnażaniu drobnoustrojów w solance. Dodatkowo Wykonawca przedstawi odpowiedni certyfikat na dostarczoną partię solanki.

Pytanie 4

Kto poniesie koszty wymiany tarniny oraz kilkukrotnej wymiany solanki w ciągu roku Inwestor czy Wykonawca w ramach udzielonej gwarancji?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, iż tarnina jest materiałem bardzo trwałym i odpornym na działanie wody i nie podlega tak łatwo rozkładowi. Solanka o właściwym stężeniu jeszcze go konserwuje. Zgodnie z dokumentacją przetargową Wykonawca zobowiązany będzie udzielić minimum 24 - miesięcznej gwarancji na elementy małej architektury, jeśli zajdzie potrzeba wymiany tarniny w tym okresie na skutek wad lub niezgodności z parametrami i normami to będzie zobowiązany je wymienić.

Pierwszą partię solanki dostarczy Wykonawca zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia. Za uzupełnianie zbiornika solanki po jej wyczerpaniu odpowiedzialny będzie Zamawiający.

Pytanie 5

Czy inwestor dopuszcza zmianę technologii solankowej (tężnia solankowa) na suchy aerozol solny (tężnia solna)?

Odpowiedź:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, iż nie przewiduje zmiany technologii wykonania tężni solankowej na suchy aerozol.

Powyższe informacje stają się częścią SWZ, zostają opublikowane na stronie internetowej, na której opublikowana jest Specyfikacja Warunków Zamówienia i są dla Wykonawców wiążące.

Zgodnie z rozdziałem X pkt 17) SWZ w przypadku rozbieżności pomiędzy treścią SWZ a treścią udzielonych wyjaśnień i zmian, jako obowiązującą należy przyjąć treść informacji zawierającej późniejsze oświadczenie Zamawiającego.

Zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy pzp Zamawiający udostępnił treść zapytań i odpowiedzi na stronie internetowej, prowadzonego postępowania: <http://www.powiat-brzeziny.4bip.pl>