

BURMISTRZ RAKONIEWIC

Rakoniewice, dnia: 08.02.2024r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy: Postępowania o zamówienie publiczne w trybie podstawowym bez możliwości prowadzenia negocjacji pn. „Rozbudowa kompleksu edukacyjno - sportowego w Rakoniewicach o basen przyszkolny wraz z kąpielnią oraz infrastrukturą techniczną i komunikacyjną”

Znak sprawy GG.271.20.2023.TS

W dniu 22,24,26.01.2024r. do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące w/w zamówienia. W załączeniu zamieszczamy odpowiedzi.

Pytanie nr 1

W dokumentacji branży sanitarnej jest napisane, że ogrzewanie podłogowe będzie sterowane poprzez regulatory pomieszczeniowe i siłowniki termiczne na rozdzielaczach. Brak pozycji w przedmiarze odnośnie automatyki ogrzewania podłogowego, wnioskujemy o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź

uzupełniono w zestawieniu materiałów

Pytanie nr 2

Brak przedmiaru dotyczącego rozbiórek sieci wod.-kan. Wnioskujemy o uzupełnienie przedmiaru o pozycje rozbiórkowe.

Odpowiedź

likwidacja zgodnie z oznaczeniem na PZT, zostanie uzupełnione w przedmiarze

Pytanie nr 3

W dokumentacji branży sanitarnej parametry kotłów gazowych określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności kotła gazowego. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano zapis w opisie technicznym

Pytanie nr 4

W dokumentacji branży sanitarnej parametry regulatora pogodowego ISR BCA C określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności regulator. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym

Pytanie nr 5

W dokumentacji branży sanitarnej parametry sprzęgła hydraulicznego - wartownika określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności sprzęgła. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym

Pytanie nr 6

W dokumentacji branży sanitarnej parametry grupy pompowej OP1 określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności grupy pompowej. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 7

W dokumentacji branży sanitarnej parametry grupy pompowej OP2 określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności grupy pompowej. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 8

W dokumentacji branży sanitarnej parametry grupy pompowej OP3 określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności grupy pompowej. Wnioskujemy o

dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 9

W dokumentacji branży sanitarnej parametry grupy pompowej zasilania instalacji wentylacji określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności grupy pompowej. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 10

W dokumentacji branży sanitarnej parametry grupy pompowej zasilania instalacji technologii określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności grupy pompowej. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 11

W dokumentacji branży sanitarnej parametry grupy pompowej ładowania podgrzewaczy określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności grupy pompowej. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 12

W dokumentacji branży sanitarnej parametry modułu EWM B rozszerzające funkcje kotła określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności modułu. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 13

W dokumentacji branży sanitarnej parametry rozdzielacza systemowego z 3 obiegami, z podwójną komorą 122/122 mm określone są w punkt sugerujące jednego producenta.

Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności rozdzielacza. Wnoskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 14

W dokumentacji branży sanitarnej parametry zespołu bezpieczeństwa gazowego typu GX określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności zespołu bezpieczeństwa gazowego. Wnoskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 15

W dokumentacji branży sanitarnej parametry neutralizatora skroplin określone są w punkt sugerujące jednego producenta. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych do określenia równoważności zespołu bezpieczeństwa gazowego. Wnoskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99 ust. 6

Odpowiedź

skorygowano informację w opisie technicznym bez nazwy własnej

Pytanie nr 16

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych baterii mieszającej stojącej z ruchomą wylewką. Wnoskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

bateria mieszająca 7-9 sek., przepływ 2-3 l/min

Pytanie nr 17

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych baterii czerpalnej dla zlewozmywaka z ruchomą wylewką. Wnoskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

bateria mieszająca zlewozmywakowa typowa, przepływ 2-3 l/min

Pytanie nr 18

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych baterii czerpalnej natryskowej z ręcznym natryskiem. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

bateria z ręcznym natryskiem, przepływ 5-6 l/min

Pytanie nr 19

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych kolumny natryskowej na wodę zmieszaną. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

kolumna z przepływem 7-9 l/min

Pytanie nr 20

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych baterii czerpalnej natryskowej z ruchomą wylewką i ręcznym natryskiem dla niepełnosprawnych. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

bateria dla osób NP, przepływ 7-9 l/min

Pytanie nr 21

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych stelażu podtynkowego z przyciskiem spłukującym z przekładką akustyczną. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

stelaż wysokość 112-120 cm, przepływ 6/3 l

Pytanie nr 22

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych zaworu natynkowego ściennego

kątowego do pisuaru. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

stelaż wysokość 112-130 cm, przepływ do 0,3l/s

Pytanie nr 23

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych oczomyjki z natryskiem bezpieczeństwa. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

zestaw z przepływem oczomyjka do 20-30 l/min, natrysk 70-80 l/min

Pytanie nr 24

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych natrysku ciśnieniowego na stopy z czujnikiem ruchu. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

bateria podtynkowa ścienna z czujnikiem/sensorem ruchu, przepływ 6-8 l/min

Pytanie nr 25

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych przepompowni ścieków do zabudowy w podłodze. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

przepływ do 40m³/h, wlot DN110/150, wysokość podnoszenia 5-8m, zasilanie 400V

Pytanie nr 26

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych automatycznego uzupełniania wody w instalacji. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

automatyczne uzupełnianie wody w instalacji z armaturą, z czujnikiem ciśnienia, przepływ 0,5-1,4m³/h

Pytanie nr 27

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Brak określenia parametrów minimalnych oraz brak parametrów kluczowych stacji uzdatniania wody w kotłowni. Wnioskujemy o dołączenie do dokumentacji powyższego zestawienia zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych art. 99.

Odpowiedź

stacja uzdatniania/zmiękczenia wody, przepływ 1-1,5m³/h, pojemność zładu do 2m³.

Pytanie nr 28

W opisie technicznym technologii uzdatniania wody basenowej jest napisane, że źródłem ciepła jest węzeł cieplny, a w opisie technicznym dotyczącym instalacji c.o. jest napisane że kotłownia gazowa. Proszę o potwierdzenie, że źródłem ciepła jest kotłownia gazowa. –

Odpowiedź

potwierdzamy, kotłownia gazowa

Pytanie nr 29

W obliczeniach rocznego zużycia gazu ziemnego Ba [m³/rok] przyjęto ilość dni pracy urządzeń grzewczych w ciągu roku n=1550 dni. Rok ma 365 dni lub 366 dni jeśli jest to rok przestępny. W związku z powyższym, wnioskuję o poprawienie obliczeń rocznego zużycia gazu ziemnego.

Odpowiedź

obliczenia dotyczą ilości pełnych godzin pracy, skorygowano w opisie

Pytanie nr 30

W obliczeniach zaworu bezpieczeństwa kocioł Q=70kW, oszacowano że wymagana średnica kanału dolotowego zaworu bezpieczeństwa d₀=20 mm. Dobrano zawór SYR 1915 o średnicy 15 mm. W związku z powyższym, wnioskuję o sprawdzenie obliczeń i dobór właściwego zaworu bezpieczeństwa.

Odpowiedź

skorygowano średnicę kanału dolotowego (pomyłka w zapisie) na DN15

Pytanie nr 31

W części opisowej Projektu wykonawczego instalacji niskoprądowej w punkcie 5.1 wymienione są kamery z istniejącego systemu CCTV konieczne do wymiany – łącznie 13 szt. Ilość ta jest niezgodna z zestawieniem materiałowym oraz przedmiarem, w których liczba kamer do wymiany wynosi 8szt. Prosimy o wskazanie prawidłowej ilości kamer do wymiany i ewentualną korektę przedmiaru.

Odpowiedź

Należy wymienić, zgodnie z opisem 13 szt. kamer.

Pytanie nr 32

Prosimy o potwierdzenie, że w części projektu dotyczącej wymiany kamer na nowe w istniejącym systemie CCTV, w zakresie Wykonawcy jest demontaż używanych kamer, dostawa, montaż i uruchomienie (w istniejącym systemie CCTV) nowych kamer, bez żadnych dodatkowych kosztów obejmujących:

- okablowanie
- licencje
- rozbudowę systemu rejestracji (serwery, rejestratory, macierze, dyski)
- urządzenia aktywne
- zasilanie podstawowe i rezerwowe.

Odpowiedź

Kamery mają pracować na istniejącym okablowaniu. Zastosowany rejestrator (64 kanały) bez problemu pomieści ww. kamery. Nie przewidywano licencjonowanego systemu rejestracji. Jeżeli taki zostanie zaofertowany to należy go dostarczyć z licencjami na 64 kanały rejestracji i 2 stacje operatorskie.

Pytanie nr 33

Prosimy o potwierdzenie, że w przedmiarze z dnia 22.01.2024 pozycje nr 194 i 399 dotyczą innych elementów budynku. Jeżeli tego samego to którą pozycję usunąć.

odpowiedź

Te dwie pozycje w Przedmiarze dotyczą budynku basenowego (parapetu wewn. i wycieraczki)

Pytanie nr 34

Wnosimy o przedłużenie terminu składania ofert do daty udostępnienia przez Zamawiającego jednoznacznego przedmiaru robót uwzględniającego odpowiedzi na wszystkie postawione przez oferentów pytania + 1 tydzień.

odpowiedź

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do 26.02.2024r. godz. 10:00

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w najbliższym czasie udzieli odpowiedzi na pozostałe zadane pytania.

/-/ Burmistrz Rakoniewic

dr Gerard Tomiak