



Zamawiający:
Gmina Dobczyce
Rynek 26
32-410 Dobczyce

NIP: 681-10-04-443
REGON: 351555424
Telefon: 12 37-21-703,
e-mail: ugim@dobczyce.pl
strona internetowa: www.dobczyce.pl

Znak postępowania: RI.271.1.13.2024.ANGI

SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
(SWZ)
TRYB PODSTAWOWY Z MOŻLIWOŚCIĄ NEGOCJACJI
prowadzony zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 11 września 2019 r.
Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn.zm)
na roboty budowlane pn.:
„Budowa wodnego placu zabaw i tężni solankowej wraz z infrastrukturą techniczną”.

Oznaczenie Części	Nazwa Części
Część III	Informacja do OPZ

Informacja do Opisu Przedmiotu Zamówienia

1. Planuje się zastosowanie wzdłuż alejek spacerowych oraz wzdłuż ogrodzenia traw ozdobnych np. Miskant chiński 'Kleine Silberspinne' ok. 85 szt. wzdłuż ścieżki oraz ok. 60 szt. wzdłuż ogrodzenia. Łączna ilość nowo sadzonych drzew to 3 szt. Sadzonki kilkuletnie, z dobrze wykształconą koroną. Obwód mierzony na wysokości 130cm, min. 12cm.
2. Zamawiający wymaga przyjęcia do projektowania systemu recyrkulacji uzdatniania wody.
3. Daszek na tężni solankowej powinien mieć spadek umożliwiający swobodny spływ wody min. 2%.
4. Konstrukcja tężni ma być zaprojektowana jako okrąg zgodnie z koncepcją.
5. Po stronie Wykonawcy będzie uzyskanie pozwoleń na wycinkę drzew.
6. Kalkulując cenę oferty i koszty serwisu gwarancyjnego wykonawca winien uwzględnić również koszty okresowych badań sanitarnych przeprowadzanych w celu monitorowania ilości drobnoustrojów. Docelowe stężenie solanki będzie zapobiegało namnażaniu drobnoustrojów. Na etapie gwarancyjnym będą okresowo wykonywane odpowiednio badania sanitarne. W przypadku zagrożenia zastosowane zostaną odpowiednie rozwiązania tj.: czasowe podniesienie stężenia zasolenia, dezynfekcji instalacji, wymiana tarczyn itp. Utrzymywanie prawidłowego stężenia zasolenia powinno zabezpieczyć instalację przed namnażaniem się drobnoustrojów, aczkolwiek na etapie projektowania Wykonawca może zaproponować dodatkowe rozwiązania eksploatacyjne.

7. Opis monitoringu

1.5 kamer obrotowych obsługujących protokół komunikacyjny Hikvision dla poprawnej współpracy z istniejącym rejestratorem marki Avizio AV-IPR216, główne parametry na przykładzie modelu: <https://www.napad.pl/produkty-936-10972-kamera-ip-4mpx-ds-2de4415iw-de-t5>:

- a. Rozdzielczość 4 Mpx
 - b. Kompresja H.265
 - c. Obiektyw regulowany
 - d. Automatyczne ustawienie ostrości
 - e. Zoom optyczny min. 15x
 - f. Praca w trybie dzień i noc
 - g. Oświetlacz IR LED
 - h. Interfejs Ethernet min. 100 Mb/s PoE 802.3at
 - i. Klasa szczelności IP66
 - j. Zasilanie DC 12V i PoE
2. 2 dyski twarde HDD 3,5" SATA3 o pojemności 6 TB przeznaczone do systemów CCTV (przykład: <https://www.napad.pl/produkty-897-6052-dysk-6tb-sata-iii-western-digital-purple>) + montaż w istniejącym rejestratorze Avizio AV-IPR216
 3. Montaż kamer na dedykowanych uchwytach
 4. Połączenie z istniejącym systemem CCTV.