



Fundusze Europejskie
dla Dolnego Śląska



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



**DOLNY
ŚLĄSK**

Oborniki Śląskie dnia: 2024-08-21

GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE

Trzebnicka 1

55-120 Oborniki Śląskie

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: **Budowa Parkingu Park&Drive (Parkuj i Jedź) na terenie Gminy
Oborniki Śląskie.**

Numer referencyjny: **ZP.271.49.2024**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

- *Prosimy o udzielenie odpowiedzi gdzie należy zaprojektować montaż szafy RACK z panelem wentylacyjnym i listwami wraz z rejestratorem i dyskiem twardym do którego należy podłączyć kamery.*

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Szafa na urządzenia monitoringu wizyjnego ma być zamykana, wodoszczelna zamontowana w obrębie inwestycji, lokalizacja zostanie uzgodniona na etapie koncepcji.

- *Czy projektowany system monitoringu powinien być wyposażony w stację kliencką (komputer PC z oprogramowaniem i monitor LCD)?*

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

System monitoringu ma być wyposażony w router LTE bez karty sim (bez komputera PC z oprogramowaniem i monitora LCD).

- Czy przy projektowaniu systemu monitoringu należy przewidzieć transmisję danych , montaż switcha, zasilacza USB?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Przy projektowaniu systemu monitoringu należy przewidzieć transmisję danych w oparciu o router LTE bez karty SIM (w zakresie Zamawiającego), ze wszystkimi akcesoriami umożliwiającymi uruchomienie i poprawne działanie systemu monitoringu wizyjnego?

Uwaga: system monitoringu musi być kompatybilny z oprogramowaniem będącym już w użyciu przez Zamawiającego t.j. firmy Dahua.

- Prosimy o jednoznaczne określenie minimalnych parametrów projektowanego systemu monitoringu parkingu tj. ilość kanałów rejestratora, pamięć dysku twardego, rozdzielczość kamer?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

minimalne parametry projektowanego systemu monitoringu parkingu:

- ilość kanałów rejestratora - 8
- pamięć dysku twardego- min. 4 TB,
- rozdzielczość kamer – min. 5 MPX, kamera dostosowana do pracy w warunkach zewnętrznych i z podświetlaczem podczerwieni obejmującym obszar chroniony

- Czy projektowane kamery mogą zostać zamontowane na projektowanych słupach oświetlenia parkingu?.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Kamery mogą zostać zamontowane na projektowanych słupach oświetlenia parkingu.

Pytanie nr 2

W nawiązaniu do zmian rodzaju nawierzchni z dnia 14.08.2024, prosimy o uzupełnienie zaktualizowanego przedmiaru o pozycję dot. nawierzchni drogi manewrowej (jest tylko stabilizacja i podbudowa, a brakuje wierzchniej warstwy).

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Uzupełniono przedmiar.

Pytanie nr 3

Prosimy o podanie okresu pielęgnacji zieleni (nasadzenia drzew i krzewów).

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Okres pielęgnacji zieleni - nasadzonych drzew i krzewów przez cały okres gwarancji zadeklarowanej przez Wykonawcę.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SWZ. Zamawiający informuje, iż zmianie nie uległ termin składania i otwarcia ofert. Godziny oraz sposób składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian. Zamawiający biorąc pod uwagę zakres pytań i treść udzielonych odpowiedzi uznał, iż nie jest konieczny dodatkowy czas na wprowadzenie ewentualnych zmian w ofertach.

Zamawiający informuje, że odpowiedzi są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia oraz zostaną zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://e-propublico.pl> zgodnie z dyspozycją art. 286 ust.7 Pzp

Zamawiający

***Z up .Burmistrza
Zastępcą Burmistrza
Hubert Ozimina***