



GMINA STAWIGUDA
11-034 Stawiguda, ul. Olsztyńska 10
tel.: 89 512 62 02
www.stawiguda.pl przetargi@stawiguda.pl

Nr postępowania ZP.271.1.16.2024

Stawiguda, 21.06.2024 r.

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy postępowania: „Rozbudowa infrastruktury wodno-ściekowej Gminy Stawiguda”

Wyjaśnienia i zmiana treści SWZ

Uprzejmie informuję, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w ww. postępowaniu.

Działając na podstawie art. 284 oraz 286 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm. – dalej: Pzp), Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

➤ **Pytania z 14.06.2024 r.**

1. (dot. zadania 2) *Jak ma być wykonane włączenie do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej? Czy poprzez trójnik z dwoma zasuwami, czy trwałe odłączenie studni o rzędnych 111,66/109,64 i połączenie istniejącej sieci z projektowaną?*

Odpowiedź:

Włączenie do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej zgodnie z rys. PFU – trwałe połączenie rurociągów.

2. (dot. zadania 2) *Czy Zamawiający wyrazi zgodę na włączenie projektowanego rurociągu tłoczego bezpośrednio do komory przepompowni ścieków poprzez studnię rozprężną?*

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

3. (dot. zadania 2) *Czy w związku ze zmianą warunków hydraulicznych sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej (spowodowanej wydłużeniem sieci tłocznej) w zakres zamówienia również wchodzi modernizacja przepompowni ścieków (wymiana pomp) tłoczących ścieki poprzez w/w rurociąg? Jeśli tak, proszę podać szczegółowy zakres tych prac.*

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

4. (dot. zadania 1 i 2). W PFU Zamawiający podaje różne rodzaje rur jakie należy wbudować. W pkt. 5 PFU Koncepcja programowa na zadaniu: „Przebudowa systemu kanalizacji sanitarnej – sieć magistralna kanalizacji ciśnieniowej w Dorotowie g, Stawiguda” są podane rury PE-RC SDR 17 PN 10 (dla przewiertu) oraz PE100 SDR 17 PN 10 dla wykopu.

W pkt. 5.1 PFU Koncepcja programowa na zadaniu: Sieci magistralne kanalizacji sanitarnej i wodociągowej Bartąg-Tomaszkowo wzdłuż ul. Pszczelej do Rozwojowej z pompownią wody pitnej II^o w Bartągu gm. Stawiguda” są podane rury PE100 SDR 17 PN 16 (zapis SDR17 wyklucza PN16) dla wykopu oraz PE RC SDR17 PN16 (zapis SDR17 wyklucza PN16) dla przewiertu.

W związku z nieprecyzyjnym i błędnym określeniem rodzaju rur prosimy o uszczegółowienie w zakresie:

- ilu warstwowe mają być rury stosowane w tym zadaniu (jedno, dwu czy trójwarstwowe);
- z jakiego materiału mają być wykonane poszczególne warstwy (PE100 czy PE100RC)
- czy mają być stosowane rury SDR17 PN10 czy SDR11 PN16.

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

Rury przewiertowe dostosowane do techniki przewiertu PE-RC, klasa rurociągów dla SDR17 PN10.

5. (dot. zadania 1 i 2) W PFU obu zadań jest zapis, że należy stosować technologię przewiertu sterowanego do układania rur w odcinkach nie krótszych niż 300mb. Taki zapis znacznie podroży koszty inwestycji, ponieważ powszechnie stosowane wiertnice horyzontalne mają zasięg ok. 150 mb. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykonanie przewiertów w odcinkach o długości 150 mb?

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

Minimalna długość pojedynczego odcinka przewiertu 300 m.

6. (dot. zadania 1 i 2) w PFU (obu zadań) na str. 4 jest zapis: „usługi serwisowe w okresie gwarancyjnym – wymagany czas reakcji na usunięcie awarii – 24 godziny od momentu zgłoszenia. W przypadkach zagrażających bezpieczeństwu obiektu lub niebezpieczeństwu związanym z ochroną środowiska wymagany czas reakcji na rozpoczęcie usuwania awarii – 4 godziny”. Ten zapis jest sprzeczny z projekt umowy par. 10 pkt 6. Który zapis jest właściwy?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany zapisów §10 Rękojmia za wady i gwarancja jakości. Wzór umowy ze zmianami stanowi załącznik do niniejszego pisma.

7. (dot. zadania 1) Jak i ile sztuk krzewów i drzew należy dostarczyć i nasadzić na terenie projektowanej pompowni wody II st.?

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

Zakres zieleni winien spełnić min. warunki podane w części graficznej PFU – wizualizacje.

8. (dot. zadania 1) W PFU koncepcja programowa, projekt zagospodarowania terenu, architektura na zadaniu: „Sieci magistralne kanalizacji sanitarnej i wodociągowej Bartąg-Tomaszkowo wzdłuż ul. Pszczelej do Rozwojowej z pompownią wody pitnej II^o w Bartągu gm. Stawiguda” w pkt. 4.7 Oświetlenie, jest napisane żeby na słupach oświetleniowych zlokalizować monitoring CCTV. Proszę o uszczegółowienie tego zapisu o:

- jakiego typu mają to być kamery (minimalne wymagania techniczne)?
- ile ma być kamer i gdzie mają być dokładnie zamontowane?
- gdzie ma się znajdować stacja z zapisem danych z kamer i z jakiego czasu ma być przechowywane zapis z kamer?
- czy monitoring z kamer TV ma być wpięty do monitoringu projektowanej stacji i być widoczny w obiekcie lokalnym (istniejące Centrum Dyspozytorskie, mieszczące się w siedzibie eksploatatora Gminy Stawiguda)?

Odpowiedź:

Minimalne wymagania dotyczące monitoringu:

- Kamery mają obejmować co najmniej: wjazd z bramą wjazdową, wejście do budynku stacji, zbiorniki retencyjne;
- Kamery IP min. 4 szt.;
- Kamery zewnętrzne;
- Min. 5 Mpx;
- Optyczny zoom;
- Ogniskowa obiektywu min. 2,7mm-13,5mm Motozoom;
- Kąt widzenia min 90°;
- Kamery wyposażone w Karty SD min. 256GB;
- Zasilanie POE;
- Doświetlenie min. 50m;
- Rejestrator zamknięty w szafie rack + myszka + klawiatura + monitor;
- Do rejestratora doprowadzić internet (światłowód lub zewnętrzny router 5G);
- Rejestrator z możliwością obsługi min. 8 szt. Kamer;
- Rejestrator wyposażony w dysk min. 4 TB;
- Szafa rack wyposażona w patch panel, switch poe min. 8 port, półka.

9. (dot. zadania 1) Czy przy projektowanej pompowni wody pitnej II^o należy wykonać rurę osłonową dn 300 pod projektowaną sieć gazową? Jeśli tak, proszę podać rodzaj materiału i grubość ścianki rury jaką należy zamontować.

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

-
10. (dot. zadania 1) Proszę o podanie min. Parametrów technicznych neutralizatora podchlorynu sodu wraz z wkładem sorpcyjnym jaki należy zamontować na pompowni wody pitnej II °?

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

11. (dot. zadania 1) Czy pompy zestawu hydroforowego mają mieć oddzielne 4 falowniki, czy jeden wspólny tzw. kroczący?

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

12. (dot. zadania 1) Czy zbiorniki retencyjne wody uzdatnionej mają być skręcane i klejone a dno zbiornika ma stanowić fundament pod zbiornik, czy płaszcz zbiornika ma być spawany z dnem stalowym?

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

➤ **Pytania z 17.06.2024 r.**

1. Czy Zamawiający uzna za spełniony warunek zdolności technicznej lub zawodowej (dot. pkt. 7 SWZ), jeśli wykonawca wykonał „1 budowę stacji podnoszenia ciśnienia wody lub stacji uzdatniania wody” i „1 budowę i/lub przebudowę i/lub rozbudowę i/lub remont sieci wodociągowej i/lub kanalizacji sanitarnej o długości co najmniej 1000 mb” tylko w formie odrębnej roboty budowlanej?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisami SWZ warunek zostanie spełniony „(...) w formule „zaprojektuj i wybuduj”, jak i w formie odrębnej roboty budowlanej”

2. Czy Zamawiający w obiekcie pompowni wody pitnej II ° będzie wymagał tylko zastosowania przepustnic międzykołnierzowych w zestawie z napędem elektrycznym AUMA także tych do napełniania zbiorników retencyjnych?

Odpowiedź:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest formule „zaprojektuj i wybuduj” – Wykonawca ma przygotować projekt posiłkując się wytycznymi zawartymi w PFU oraz, po uzyskaniu wszelkich wymaganych zgód i pozwoleń, wykonać roboty w oparciu o przygotowany i zaakceptowany projekt techniczny.

-
3. Czy instalacja fotowoltaiczna projektowana przy stacji podnoszenia ciśnienia ma być wyposażona w magazyn energii?

Odpowiedź:

Intencją Zamawiającego jest wykonanie instalacji fotowoltaicznej w taki sposób, aby była ona przygotowana do podłączenia do niej magazynu energii bez konieczności wymiany jej elementów. Wykonawca nie wycenia magazynu energii, a jedynie instalację umożliwiającą jego podłączenie.

4. Czy zapłata wynagrodzenia dla wykonawcy przez Zamawiającego w tym zadaniu budowlanym, będzie uzależniona od zakończenia innych robót budowlanych prowadzonych przez Zamawiającego? (Czy Zamawiający w ramach otrzymanej promesy będzie realizował jeszcze inne zamierzenia budowlane?)

Odpowiedź:

Wynagrodzenie Wykonawcy wypłacane będzie zgodnie z zapisami zawartymi we wzorze umowy, który stanowi Załącznik nr 2 do SWZ. Zamawiający w ramach otrzymanej promesy nie będzie prowadził żadnych innych inwestycji budowlanych.

Dodatkowo Zamawiający informuje, iż zmianie uległy poszczególne zapisy Wzoru umowy, stanowiącego Załącznik nr 2 do SWZ:

§10 Rękojnia za wady i gwarancja jakości

Przed zmianą:

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na cały przedmiot Umowy. Gwarancja obejmuje odpowiedzialność za wady przedmiotu Umowy w tym wady dokumentacji projektowej oraz wady wykonanych robót, które określa dokumentacja projektowa, a także wady zamontowanych urządzeń i osprzętu.
2. Gwarancja, obejmuje okres **miesiący** licząc od dnia podpisania bez zastrzeżeń protokołu odbioru końcowego robót, a w przypadku stwierdzenia usterek, od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego robót zawierającego potwierdzenie usunięcia usterek.
3. Niezależnie od uprawnień z tytułu gwarancji, Zamawiającemu przysługują uprawnienia z tytułu rękojmi. Strony ustalają, iż okres rękojmi za wady jest równy okresowi gwarancji.
4. Jeżeli na poszczególne wyroby budowlane, inne materiały lub urządzenia udzielona jest gwarancja producenta na okres dłuższy niż wskazany w ust. 2, okres gwarancji udzielonej przez Wykonawcę odpowiada okresowi gwarancji udzielonej przez producenta.
5. Jeżeli w okresie gwarancji, o którym mowa w ust. 2, zostanie stwierdzone wystąpienie wady przedmiotu objętego gwarancją/rękojnią, Zamawiający uprawniony jest do zgłoszenia Wykonawcy reklamacji (dalej "Reklamacja") pocztą elektroniczną, faksem lub w formie pisemnej. Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie potwierdzić na piśmie, faksem lub pocztą elektroniczną otrzymanie zgłoszenia Reklamacji.
6. Wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego usunięcia wad fizycznych przedmiotu Umowy w terminie do 14 dni od dnia otrzymania zgłoszenia o wadzie, a w przypadku wad uniemożliwiających prawidłową eksploatację elementów sieci energetycznej, gazowej itp. (w szczególności powodujących konieczność wyłączenia urządzeń spod napięcia lub konieczność pracy tych urządzeń pod obciążeniem niższym od nominalnego) - usunięcie wad musi nastąpić nie

-
- później niż w terminie do 7 dni od chwili otrzymania przez Wykonawcę zawiadomienia o dostrzeżonej wadzie. W uzasadnionych przypadkach, za uprzednią pisemną zgodą Zamawiającego, usunięcie wad może nastąpić w innym uzgodnionym przez Strony terminie.
7. Jeżeli Wykonawca nie usunął wad w terminie wyznaczonym na ich usunięcie lub odmówił usunięcia wad, to Zamawiający może samodzielnie wady usunąć lub może zlecić usunięcie wad osobie trzeciej na koszt i ryzyko Wykonawcy. Ponadto Zamawiający może samodzielnie lub przez osoby trzecie usunąć wady bez wzywania Wykonawcy do ich usunięcia - na koszt Wykonawcy - w przypadkach, gdy umożliwi to niezwłoczne usunięcie wady, a opóźnienie może spowodować zwiększenie rozmiarów szkody.
 8. Postępowanie w sytuacji wystąpienia wad w okresie gwarancji i rękojmi:
 - 1) jeżeli w okresie rękojmi lub gwarancji, o którym mowa w ust. 1 lub ust. 2, zostanie stwierdzone wystąpienie wady przedmiotu objętego rękojmią lub gwarancją, Zamawiający uprawniony jest do zgłoszenia Wykonawcy reklamacji w formie pisemnej, pocztą elektroniczną na adres lub faxem na numer, wyznaczając jednocześnie termin do spisania protokołu dotyczącego istnienia wady;
 - 2) Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie potwierdzić na piśmie, faksem lub pocztą elektroniczną otrzymanie zgłoszenia Reklamacji. Jeżeli w terminie 24 godzin od zgłoszenia Reklamacji przez Zamawiającego Wykonawca nie potwierdzi jej otrzymania, uważa się, że Wykonawca takie potwierdzenie złożył z chwilą upływu tego terminu;
 - 3) reklamacja powinna zawierać wykaz dostrzeżonych wad oraz wyznaczać termin na ich usunięcie zgodny z Umową;
 - 4) istnienie wad powinno być stwierdzone protokolarnie przy udziale Zamawiającego i Wykonawcy;
 - 5) jeśli Wykonawca w terminie określonym w zawiadomieniu, o którym mowa pkt 1 powyżej, nie przystąpi do spisania protokołu wspólnie z Zamawiającym - wiążącym dla Stron jest protokół sporządzony przez Zamawiającego;
 - 6) usunięcie wad przez Wykonawcę zostanie pisemnie potwierdzone przez Zamawiającego.
 9. Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad, powołując się na nadmierne koszty lub trudności. Usunięcie wad powinno być stwierdzone protokolarnie.
 10. Zamawiający może dochodzić roszczeń wynikających z gwarancji także po upływie terminu gwarancyjnego, jeżeli wady ujawnią się przed jego upływem.
 11. Jeżeli w wykonaniu obowiązków z tytułu gwarancji Wykonawca dokonał istotnych napraw, termin gwarancji biegnie na nowo od chwili naprawy lub dostarczenia rzeczy wolnej od wad. Jeżeli Wykonawca wymienił część przedmiotu objętego gwarancją, zdanie poprzedzające stosuje się odpowiednio do części wymienionej. Termin gwarancji ulega przedłużeniu o czas, w ciągu którego Zamawiający wskutek wady nie mógł z przedmiotu Umowy w sposób pełny korzystać.
 12. Jeżeli w okresie gwarancji przedmiot objęty gwarancją lub jego część dwukrotnie będzie przedmiotem Reklamacji, to przy trzeciej Reklamacji, podlega wymianie na nowy, wolny od wad, bez względu na możliwość i dopuszczalność jego naprawy. Postanowienia niniejszego ustępu nie wykluczają możliwości żądania wymiany wadliwego przedmiotu objętego gwarancją na nowy, wolny od wad już przy pierwszej lub drugiej Reklamacji.
 13. W przypadku wymiany przez Wykonawcę wadliwego przedmiotu objętego gwarancją lub jego wadliwej części na nowy, Wykonawca zobowiązany jest do odbioru od Zamawiającego wadliwego przedmiotu objętego gwarancją lub jego wadliwej części i usunięcia wszelkich skutków tego odbioru.

-
14. Gwarancją objęte są wszelkie wady, jakie ujawnią się w okresie obowiązywania gwarancji, za wyjątkiem obejmującym wyłącznie te wady, które zostały spowodowane Siłą wyższą lub z wyłącznej winy Zamawiającego lub osób trzecich.
 15. W ramach gwarancji Zamawiający może domagać się usunięcia szkód, które wady spowodowały lub szkód powstałych w trakcie usuwania wad.
 16. Zamawiający może wykonywać uprawnienia z tytułu gwarancji niezależnie od uprawnień wynikających z rękojmi. Jednakże w razie wykonywania przez Zamawiającego uprawnień z gwarancji bieg terminu do wykonania uprawnień z tytułu rękojmi ulega zawieszeniu z dniem zawiadomienia Wykonawcy o wadzie. Termin ten biegnie dalej od dnia odmowy przez Wykonawcę wykonania obowiązków wynikających z gwarancji albo bezskutecznego upływu czasu na ich wykonanie.
 17. Wykonawca oświadcza, że obowiązki z tytułu gwarancji będzie wykonywał z uwzględnieniem przeznaczenia rezultatu prac wykonanych przez Wykonawcę na podstawie niniejszej Umowy, to jest z uwzględnieniem stałej eksploatacji. Z tych względów Wykonawca oświadcza i zobowiązuje się, że wykonywanie prac utrzymaniowych oraz doraźnych napraw zgodnie ze sztuką budowlaną - dotyczących rezultatu prac wykonanych przez Wykonawcę w ramach niniejszej Umowy - przez profesjonalnego Wykonawcę wybranego przez Zamawiającego zgodnie z przepisami Pzp nie będzie stanowiło podstawy do zwolnienia się przez Wykonawcę z wykonywania obowiązków z tytułu gwarancji.
 18. Gwarancja obejmuje również wszystkie czynności serwisowe, w tym przeglądy konserwacyjne, niezbędne do zachowania gwarancji na zamontowane w ramach niniejszej Umowy wyroby budowlane, inne materiały lub urządzenia.
 19. Zamawiający będzie ponosił koszty wymiany materiałów eksploatacyjnych, ulegających zużyciu m.in. oleje, filtry.

W wyniku wprowadzonych zmian §10 Rękojmia za wady i gwarancja jakości otrzymuje brzmienie:

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na cały przedmiot Umowy. Gwarancja obejmuje odpowiedzialność za wady przedmiotu Umowy w tym wady dokumentacji projektowej oraz wady wykonanych robót, które określa dokumentacja projektowa, a także wady zamontowanych urządzeń i osprzętu.
2. Gwarancja, obejmuje okres **miesiący** licząc od dnia podpisania bez zastrzeżeń protokołu odbioru końcowego robót, a w przypadku stwierdzenia wad i/lub usterek, od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego robót zawierającego potwierdzenie usunięcia wad i/lub usterek.
3. Niezależnie od uprawnień z tytułu gwarancji, Zamawiającemu przysługują uprawnienia z tytułu rękojmi. Strony ustalają, iż okres rękojmi za wady jest równy okresowi gwarancji.
4. Jeżeli na poszczególne wyroby budowlane, inne materiały lub urządzenia udzielona jest gwarancja producenta na okres dłuższy niż wskazany w ust. 2, okres gwarancji udzielonej przez Wykonawcę odpowiada okresowi gwarancji udzielonej przez producenta.
5. Jeżeli w okresie gwarancji, o którym mowa w ust. 2, zostanie stwierdzone wystąpienie wady i/lub usterek przedmiotu objętego gwarancją/rękojmią, Zamawiający uprawniony jest do zgłoszenia Wykonawcy reklamacji (dalej "Reklamacja") pocztą elektroniczną, faksem lub w formie pisemnej. Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie potwierdzić na piśmie, faksem lub pocztą elektroniczną otrzymanie zgłoszenia Reklamacji.
6. Czas reakcji na usunięcie awarii, tj. czas w którym Wykonawca zobowiązany jest do podjęcia czynności zmierzających do wykonania diagnozy awarii i określenia czasu naprawy wynosi

-
- maksymalnie 24 godziny od momentu zgłoszenia. W przypadkach zagrażających bezpieczeństwu obiektu lub niebezpieczeństwu związanemu z ochroną środowiska wymagany czas reakcji na rozpoczęcie usuwania awarii wynosi 4 godziny. Zgłoszenie może nastąpić w sposób określony w ust. 9 pkt 1 Umowy.
7. Wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego usunięcia awarii i/lub wad i/lub usterek fizycznych przedmiotu Umowy w terminie do 14 dni od dnia otrzymania zgłoszenia, a w przypadku awarii i/lub wad i/lub usterek uniemożliwiających prawidłową eksploatację elementów sieci (w szczególności powodujących konieczność wyłączenia wody) - usunięcie awarii i/lub wad i/lub usterek musi nastąpić nie później niż w terminie do 7 dni od chwili otrzymania przez Wykonawcę zawiadomienia o dostrzeżonej awarii i/lub wadach i/lub usterek. W uzasadnionych przypadkach, za uprzednią pisemną zgodą Zamawiającego, usunięcie awarii i/lub wad i/lub usterek może nastąpić w innym uzgodnionym przez Strony terminie.
 8. Jeżeli Wykonawca nie usunął awarii i/lub wad i/lub usterek w terminie wyznaczonym na ich usunięcie lub odmówił usunięcia awarii i/lub wad i/lub usterek, to Zamawiający może samodzielnie awarię/wady/usterki usunąć lub może zlecić usunięcie awarii i/lub wad i/lub usterek osobie trzeciej na koszt i ryzyko Wykonawcy. Ponadto Zamawiający może samodzielnie lub przez osoby trzecie usunąć awarię i/lub wady i/lub usterki bez wzywania Wykonawcy do ich usunięcia - na koszt Wykonawcy - w przypadkach, gdy umożliwi to niezwłoczne usunięcie awarii i/lub wad i/lub usterek, a opóźnienie może spowodować zwiększenie rozmiarów szkody.
 9. Postępowanie w sytuacji wystąpienia wad i/lub usterek w okresie gwarancji i rękojmi:
 - 1) jeżeli w okresie rękojmi lub gwarancji, o którym mowa w ust. 1 lub ust. 2, zostanie stwierdzone wystąpienie wad i/lub usterek przedmiotu objętego rękojmią lub gwarancją, Zamawiający uprawniony jest do zgłoszenia Wykonawcy reklamacji w formie pisemnej, pocztą elektroniczną na adres lub telefonicznie na numer, wyznaczając jednocześnie termin do spisania protokołu dotyczącego istnienia wad i/lub usterek;
 - 2) Wykonawca zobowiązuje się niezwłocznie potwierdzić na piśmie, faksem lub pocztą elektroniczną otrzymanie zgłoszenia Reklamacji. Jeżeli w terminie 24 godzin od zgłoszenia Reklamacji przez Zamawiającego Wykonawca nie potwierdzi jej otrzymania, uważa się, że Wykonawca takie potwierdzenie złożył z chwilą upływu tego terminu;
 - 3) reklamacja powinna zawierać wykaz dostrzeżonych wad i/lub usterek oraz wyznaczać termin na ich usunięcie zgodny z Umową;
 - 4) istnienie wad i/lub usterek powinno być stwierdzone protokolarnie przy udziale Zamawiającego i Wykonawcy;
 - 5) jeśli Wykonawca w terminie określonym w zawiadomieniu, o którym mowa pkt 1 powyżej, nie przystąpi do spisania protokołu wspólnie z Zamawiającym - wiążącym dla Stron jest protokół sporządzony przez Zamawiającego;
 - 6) usunięcie wad i/lub usterek przez Wykonawcę zostanie pisemnie potwierdzone przez Zamawiającego.
 10. Wykonawca nie może odmówić usunięcia awarii i/lub wad i/lub usterek, powołując się na nadmierne koszty lub trudności. Usunięcie awarii i/lub wad i/lub usterek powinno być stwierdzone protokolarnie.
 11. Zamawiający może dochodzić roszczeń wynikających z gwarancji także po upływie terminu gwarancyjnego, jeżeli awaria i/lub wady i/lub usterki ujawnią się przed jego upływem.
 12. Jeżeli w wykonaniu obowiązków z tytułu gwarancji Wykonawca dokonał istotnych napraw, termin gwarancji biegnie na nowo od chwili naprawy lub dostarczenia rzeczy wolnej od wad. Jeżeli

Wykonawca wymienił część przedmiotu objętego gwarancją, zdanie poprzedzające stosuje się odpowiednio do części wymienionej. Termin gwarancji ulega przedłużeniu o czas, w ciągu którego Zamawiający wskutek wady nie mógł z przedmiotu Umowy w sposób pełny korzystać.

13. Jeżeli w okresie gwarancji przedmiot objęty gwarancją lub jego część dwukrotnie będzie przedmiotem Reklamacji, to przy trzeciej Reklamacji, podlega wymianie na nowy, wolny od wad, bez względu na możliwość i dopuszczalność jego naprawy. Postanowienia niniejszego ustępu nie wykluczają możliwości żądania wymiany wadliwego przedmiotu objętego gwarancją na nowy, wolny od wad już przy pierwszej lub drugiej Reklamacji.
14. W przypadku wymiany przez Wykonawcę wadliwego przedmiotu objętego gwarancją lub jego wadliwej części na nowy, Wykonawca zobowiązany jest do odbioru od Zamawiającego wadliwego przedmiotu objętego gwarancją lub jego wadliwej części i usunięcia wszelkich skutków tego odbioru.
15. Gwarancją objęte są wszelkie wady, jakie ujawnią się w okresie obowiązywania gwarancji, za wyjątkiem obejmującym wyłącznie te wady, które zostały spowodowane Siłą wyższą lub z wyłącznej winy Zamawiającego lub osób trzecich.
16. W ramach gwarancji Zamawiający może domagać się usunięcia szkód, które wady spowodowały lub szkód powstałych w trakcie usuwania wad.
17. Zamawiający może wykonywać uprawnienia z tytułu gwarancji niezależnie od uprawnień wynikających z rękojmi. Jednakże w razie wykonywania przez Zamawiającego uprawnień z gwarancji bieg terminu do wykonania uprawnień z tytułu rękojmi ulega zawieszeniu z dniem zawiadomienia Wykonawcy o wadzie. Termin ten biegnie dalej od dnia odmowy przez Wykonawcę wykonania obowiązków wynikających z gwarancji albo bezskutecznego upływu czasu na ich wykonanie.
18. Wykonawca oświadcza, że obowiązki z tytułu gwarancji będzie wykonywał z uwzględnieniem przeznaczenia rezultatu prac wykonanych przez Wykonawcę na podstawie niniejszej Umowy, to jest z uwzględnieniem stałej eksploatacji. Z tych względów Wykonawca oświadcza i zobowiązuje się, że wykonywanie prac utrzymaniowych oraz doraźnych napraw zgodnie ze sztuką budowlaną - dotyczących rezultatu prac wykonanych przez Wykonawcę w ramach niniejszej Umowy - przez profesjonalnego Wykonawcę wybranego przez Zamawiającego zgodnie z przepisami Pzp nie będzie stanowiło podstawy do zwolnienia się przez Wykonawcę z wykonywania obowiązków z tytułu gwarancji.
19. Gwarancja obejmuje również wszystkie czynności serwisowe, w tym przeglądy konserwacyjne, niezbędne do zachowania gwarancji na zamontowane w ramach niniejszej Umowy wyroby budowlane, inne materiały lub urządzenia.
20. Zamawiający będzie ponosił koszty wymiany materiałów eksploatacyjnych, ulegających zużyciu.

§12 Kary umowne - do ust. 1 dodaje się pkt 3) o następującym brzmieniu:

- 3) za zwłokę Wykonawcy dotyczącą czasu reakcji w wysokości 100,00 zł za każdą rozpoczętą godzinę po czasie ustalonym w §10 ust. 6 Umowy, liczony od momentu zgłoszenia do podjęcia faktycznych czynności zmierzających do wykonania diagnozy awarii i określenia czasu naprawy;

§ 14 Zmiana umowy - zmianie ulega ust. 11 pkt 5) lit. b):

Przed zmianą:

- b) dla określenia ceny jednostkowej robót ujętych w „dodatkovym kosztorysie”, o którym mowa w ust. 5) powyżej zastosowane będą średnie ceny i wskaźniki (R (robocizna), M (cena materiałów), S (koszty pracy sprzętu), Ko (koszty ogólne) i Z (zysk)) z ostatnich publikowanych zeszytów Sekocenbud,

W wyniku dokonanych zmian § 14 *Zmiana umowy* ust. 11 pkt 5) lit. b) otrzymuje brzmienie:

- b) dla określenia ceny jednostkowej robót ujętych w „dodatkovym kosztorysie”, o którym mowa w ust. 5) powyżej zastosowane będą średnie ceny i wskaźniki z ostatnich publikowanych zeszytów Sekocenbud,

Zamawiający informuje, że załącznikiem do niniejszych wyjaśnień jest nowy Załącznik nr 2 do SWZ - Wzór umowy z uwzględnieniem wprowadzonych zmian.

Zamawiający informuje, że niniejsze wyjaśnienia i zmiany treści SWZ stają się jej integralną częścią i są wiążące przy składaniu ofert oraz zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/stawiguda>, zgodnie z dyspozycją art. 286 ust. 7 Pzp.

Dokonane zmiany nie mają wpływu na terminy w postępowaniu.

Załącznik:

1. Załącznik nr 2 do SWZ – Wzór umowy – po zmianach.