



ZAWIADOMIENIE

W postępowaniu o udzielenie zamówienia nr 1/RM-ŁM/2025 w trybie przetargu złożono wnioski o wyjaśnienie treści SWZ. Na podstawie § 37 ust. 3 Procedury udzielania zamówień z dnia 16 października 2024 r. Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące zapytania:

Zapytanie nr 1:

1. Prosimy o udostępnienie PZT.
2. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość indeksacji wartości umowy, części przechodzącej na następne lata (2026 i 2027) chociażby o wskaźnik „inflacji” publikowany przez GUS za rok ubiegły?
3. Czy terminy rozpoczęcia prac określone przez Zamawiającego w harmonogramie są ostateczne (czy Zamawiający wyraża zgodę na wcześniejsze rozpoczęcie prac poszczególnych etapów)?
4. Czy terminy realizacji poszczególnych etapów są ostateczne (czy Zamawiający wyraża zgodę na wcześniejsze zakończenie prac etapu III)?
5. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość częściowego rozliczania realizowanych zakresów prac i wprowadzenie zmiany w warunkach umowy umożliwiające częściowe płatności za prace wykonane tj. obmiarowo np. 1 raz w miesiącu do 70% wartości każdego z etapów, 10% wartości wynagrodzenia przysługującego Wykonawcy po podpisaniu protokołu odbioru końcowego danego etapu?
6. Czy Wykonawca w zakresie wynagrodzenia ma rozumieć iż zapłatę końcową za dany etap otrzyma po uzyskaniu ostatecznego zaświadczenia od Inspektora Nadzoru Budowlanego/decyzji pozwolenia na użytkowanie z wszystkich realizowanych odcinków sieci gazowej w danym etapie czy Zamawiający dopuszcza rozliczenie końcowe po uzyskaniu niezbędnych dokumentów umożliwiających eksploatację poszczególnych odcinków sieci gazowej zgodnie z decyzjami pozwolenia na budowę (zgłoszeniu zamiaru budowy)?
7. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę warunków umowy w zakresie wysokości kary umownej za opóźnienie wykonania przedmiotu umowy do wysokości 0,1% wartości kwoty wynagrodzenia należnego za realizowany etap za każdy dzień i określi maksymalne wysokości kary na poziomie niższym niż wartość kary za odstąpienie od umowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

- Ad 1 - Wnioski o udostępnienie PZT należy składać na adres poczty elektronicznej podany w pkt. 21 ppkt. 6 SWZ.
- Ad 2 – Zamawiający nie dopuszcza takiej możliwości.
- Ad 3 – Terminy rozpoczęcia prac określone w harmonogramie są ostateczne, Zamawiający nie wyraża zgody na wcześniejsze rozpoczęcie prac poszczególnych etapów.
- Ad 4 – Terminy poszczególnych etapów są ostateczne, Zamawiający nie wyraża zgody na wcześniejsze zakończenie prac etapu III.
- Ad 5 – Zamawiający nie dopuszcza zmiany warunków umowy w zakresie rozliczania prac.
- Ad 6 – Na podstawie §11 ust. 4 pkt. 3 wzoru Umowy Wykonawca będzie uprawniony do otrzymania płatności końcowej w ramach danego etapu uzyskaniu zaświadczeń od Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz po upływie terminu na wniesienie sprzeciwu przez właściwy inspektorat nadzoru budowlanego dla wszystkich realizowanych odcinków sieci gazowej w ramach etapu. Zamawiający nie dopuszcza możliwości wypłaty płatności końcowej w częściach zgodnie z decyzjami o pozwoleniu na budowę.



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ad 7 – Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę warunków umowy w zakresie wysokości kary umownej.

Zapytanie nr 2:

Czy dopuszczają Państwa rury PE RC "zgodne z normą PN-EN 1555-2 i warunkami PAS 1075" ale nie posiadający tego certyfikatu? Certyfikat Pas 1075 od 2020 roku jest dokumentem historycznym a nowa norma 1555-2 uwzględnia badania na materiał RC w rurach gazowych czyli badania uwzględnione w certyfikacie PAS 1075. Więc to dublowanie tych samych badań.

W aktualnych wytycznych dla rur gazowych wystarczy jeden z trzech dokumentów:

Rury PE 100-RC i PE 100 stosowane w PSG muszą spełniać wymagania:

- a) normy PN-EN 1555-2 – Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania paliw gazowych. Polietylen (PE). Część 2: Rury;
- b) normy PN-EN 12106 – Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych – Rury z polietylenu (PE) – Metoda badania wytrzymałości na ciśnienie wewnętrzne po zastosowaniu zacisku (zgodnie z PN-EN 1555-2 załącznik C).

Dodatkowe wymagania dla rur PE 100-RC - niezależnie od pozostałych wymogów powinny posiadać Krajową deklarację właściwości użytkowych na zgodność z normą PN-EN 1555-2:2021 lub badania: TEST KARBU wg PN-EN ISO 13479 nie mniej niż 8760 h, TEST FNCT i ACT wg ISO 16770 nie mniej niż 5000 h, test odporności na obciążenia punktowe (TEST PLT, tzw. test kuli dr Hessela) nie mniej niż 8760 h, lub posiadać Krajową Ocenę Techniczną

Odpowiedź Zamawiającego:

Po przeanalizowaniu otrzymanego pytania oraz aktualnych zapisów normy PN-EN 1555-2, zmieniony zostaje wymóg określony w ostatnim podpunkcie/akapicie punktu III/24 Załącznika nr 8 do SWZ - "Wytyczne dla Projektantów i Wykonawców sieci gazowej z PE"

Dotychczasowy zapis:

"- test odporności na obciążenia punktowe (TEST PLT, wg PAS 1075 nie mniej niż 8760 h, lub wg metody alternatywnej)."

zmienia się na:

"- test odporności na obciążenia punktowe (TEST PLT, tzw test kuli dr Hessela) nie mniej niż 8760 h."

Wojciech Nalewajko
Dyrektor Zarządzający
Prokurent

