



PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA

ul. Podgórna 22
65- 424 Zielona Góra

DO-ZP.271.114.141.2020
RISS 5124179

Zielona Góra, 5 lutego 2021 r.

Wykonawcy
zainteresowani udziałem
w nw. postępowaniu

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Budowa parkingu wielopoziomowego przy ul. Piaskowej w Zielonej Górze.**

W dniu 27 stycznia 2021 r. wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w niniejszym postępowaniu. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) przekazuję treść pytań wraz z wyjaśnieniem.

Pytanie 39.1.

Czy jest możliwość uzyskania przekroju na kierunku osi literowych pomiędzy osiami D-G lub wizualizacji 3D dla tego obiektu?

Wyjaśnienie 39.1.:

Nie udostępnia się dodatkowego przekroju. Dokumentacja projektowa nie przewiduje w podanym miejscu rysunku przekrojowego.

Pytanie 39.2.

W projekcie zastosowano ławki, których siedziska są wykonane z drewna egzotycznego jatoba. Z uwagi na panującą sytuację epidemiologiczną, bardzo ciężko o dostępność niektórych materiałów – takim jest drewno egzotyczne – jatoba, czy możliwe jest zastosowanie bardziej dostępnego materiału np. modrzew syberyjski.

Wyjaśnienie 39.2.:

Brak zgody na zmianę materiału w zakresie drewna egzotycznego przewidzianego na siedziska. Siedziska należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie 39.3.

W warstwach ścian oznaczonych np. SZ2, SZ2a, SZ4, SZ4a w legendzie na rys. nr 1 jako izolacja termiczna przyjęto wełnę, w przedmiarze to przyjęto styropian (pozycje 153-155). Który wariant należy przyjąć?

Wyjaśnienie 39.3.:

Izolację należy wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją projektową (wełna mineralna).

Pytanie 39.4.

Czy Projektant przewiduje osobne koryta kablowe dla instalacji SAP i kabli niepalnych? W jaki sposób mają być mocowane/układane wyżej wymienione przewody?

Wyjaśnienie 39.4.:

Tak, są przewidziane koryta dla kabli E90 i instalacji SAP. Przewody układane w korytach, na uchwytach kablowych certyfikowanych nt., w rurach instalacyjnych pt.

Pytanie 39.5.

W dokumencie „uzgodnienia – kolizja sieci elektroenergetycznej” brak pełnego rysunku – jest „ucięty”. Prosimy o uzupełnienie. Dodatkowo na czerwono zaznaczono kolizję, jedna z nich to kolizja z nowym murem oporowym/schodami, a jaka zaznaczona kolizja (czy jest to kolizja z wjazdem)?

Wyjaśnienie 39.5.:

W projekcie nie występuje kolizja sieci energetycznej z murem oporowym/schodami ani zjazdem. Załączniki graficzne w dołączonej do dokumentacji formie zostały wydane przez zarządcę sieci elektroenergetycznej.

Pytanie 39.6.

Czy wszystkie ustalenia projektowe pomiędzy dostawcami mediów (tj. elektroenergetyka, teletechnika, elektrociepłownia, itd.) i Instytucjami Miejskimi są po stronie Zamawiającego oraz wszelkie ewentualne opłaty administracyjne z tym związane? Np. zezwolenie na wycinkę drzew, wystąpienie o nowe warunki w związku z przedawnieniem występujących w dokumentacji, itd.

Wyjaśnienie 39.6.:

Zamawiający zawrze wszystkie konieczne umowy przyłączeniowe, wystąpił z wnioskiem o wycinkę drzew i poniesie opłaty administracyjne.

Pytanie 39.7.

Gdzie należy przewidzieć maty grzewcze 11kpl? (W projekcie są 4 szt. przy wjeździe na poziomie parteru + 4szt. wjeździe na poziomie II piętra).

Wyjaśnienie 39.7.:

Obwody zasilające maty grzewcze pokazano na rzutach instalacji (poziom parteru, II piętra) oraz schematach. Maty grzewcze znajdują się w pomieszczeniach: 0.P.02, 0.P.04, 0.P.06-0.P.10.

Pytanie 39.8.

W projekcie wykonawczym branży elektrycznej w wykazie podstawowych materiałów jest pozycja: PROFIL IP65 Z TAŚMA LED 5W/m3000k – 1kpl. Taka pozycja jest również na legendzie rysunku E-32, tylko nie ma jej na rysunku. Proszę o informację czy taką pozycję ująć w wycenie, jak tak to w jakim zakresie oraz proszę o wyraźne wrysowanie jej na rysunek, aby odznaczała się kolorem.

Wyjaśnienie 39.8.:

Tak, taką pozycję należy ująć w wycenie. PROFILE IP65 Z TAŚMA LED 5W/m3000k są wrysowane narzucie dachu 3 piętra i oznaczone symbolem L7x10 (schody) i zasilane z obwodów 3.1-03 i 3.2-05.

Pytanie 39.9.

Czy Projekt zawiera przebieg tras koryt kablowych?

Wyjaśnienie 39.9.:

Tak, trasy koryt kablowych pokazane na rys. E-25, E-26, E-27.

Pytanie 39.10.

Prosimy o rozważenie czy w przypadku zastosowania płyt sprężonych kanałowych zasadne jest wykonanie tynków na sufitach oraz podciągach. Płyty kanałowe przy rozpiętości powyżej 6m (co za tym idzie odwrotnej strzałce ugięcia) będą pracować w wyniku czego będą powstawały rysy w miejscu styku dwóch płyt. Zatem czy przy zastosowaniu elementów prefabrykowanych dopuszczalne jest pominięcie tynkowania.

Wyjaśnienie 39.10.:

Projektant branży konstrukcyjnej wyrazi zgodę na zamianę płyt żelbetowych wylewanych na budowie na płyty sprężone (kanałowe). Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia projektu zamiennego technologii oraz przedstawienia go do akceptowania do zamawiającego oraz projektantów. Dokumentacja w zakresie płyt stropowych w hali parkingu nie przewiduje wykończenia tynkiem.

Wszelkie koszty związane z przygotowaniem i uzgodnieniem zmian do projektu stanowią koszty Wykonawcy – muszą być w kalkulowane w cenę ofertową. Terminy opracowania i uzgodnienia projektu zmian nie mogą mieć wpływu na dochowanie umownego terminu realizacji inwestycji. Ryzyko wprowadzenia zmian leży po stronie Wykonawcy

Powyższe informacje stanowią integralną część SIWZ i należy je uwzględnić w składanej ofercie.

z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. Krzysztof Kaliszuk
Zastępca Prezydenta