

Katowice, 05.10.2022 r.

dotyczy postępowania: „Prace modernizacyjne w Hali nr 9 GIG Katowice.”

Zamawiający informuje, że zmianie ulegają następujące punkty załącznika nr 5 do SWZ – wzoru umowy.

§2 – Terminy

Było

1. Termin rozpoczęcia przedmiotu umowy ustala się na dzień
2. Termin zakończenia przedmiotu umowy ustala się na dzień:

Jest:

1. Rozpoczęcie realizacji przedmiotu zamówienia: do 3 dni od daty przekazania miejsca prac.
2. Zakończenie realizacji przedmiotu zamówienia: do 3 miesięcy od daty zawarcia umowy.

§8 ust. 1

Było:

1. Przystąpienie do odbioru przedmiotu umowy przez Zamawiającego nastąpi po zakończeniu prac - w terminie do 7 dni, licząc od daty zawiadomienia go przez Wykonawcę o gotowości do odbioru.

Jest:

1. Przystąpienie do **danego etapu** odbioru przedmiotu umowy przez Zamawiającego nastąpi po zakończeniu prac - w terminie do 7 dni, licząc od daty zawiadomienia go przez Wykonawcę o gotowości do odbioru.

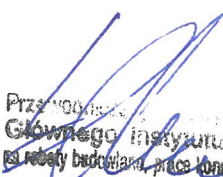
§19 ust1.2 pkt 6

Było

Dopuszczalna jest zmiana zakresu robót budowlanych poprzez ich ograniczenie w sytuacji, gdy wykonanie niektórych robót okazało się zbędne, zmieniły się okoliczności związane z wykonaniem Umowy lub wykonanie poszczególnych robót nie leży w interesie publicznym lub Zamawiającego, z zastrzeżeniem, że zakres robót nie może ulec zmianie o więcej niż [20]% zakresu rzeczowego lub finansowego przedmiotu zamówienia. Wynagrodzenie Wykonawcy zmniejsza się odpowiednio w stosunku do zmniejszonego zakresu robót.

Jest:

Dopuszczalna jest zmiana zakresu robót budowlanych poprzez ich ograniczenie w sytuacji, gdy wykonanie niektórych robót okazało się zbędne, zmieniły się okoliczności związane z wykonaniem Umowy lub wykonanie poszczególnych robót nie leży w interesie publicznym lub Zamawiającego, z zastrzeżeniem, że zakres robót nie może ulec zmianie o więcej niż [25]% zakresu rzeczowego lub finansowego przedmiotu zamówienia. Wynagrodzenie Wykonawcy zmniejsza się odpowiednio w stosunku do zmniejszonego zakresu robót.


Przewodniczący Zarządu Głównego Instytutu Górnictwa
i Robót Budowlanych, Prac Konserwacyjnych i Usług
Inż. Bogdan Chrzan

