



Łukasiewicz
Instytut
Mikroelektroniki
i Fotoniki

F2-2/14/2021

Warszawa, dnia~~3.1. MAR. 2021~~...



Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę urządzenia do centrowania i naświetlania dla fotolitografii DUV 0,5 um - nr sprawy F2-2/14/2021.

Zamawiający, działając na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w Załączniku nr 7 do SWZ w § 6.

Po zmianie § 6 Załącznika nr 7 do SWZ przyjmuje brzmienie:

§ 6 Kary umowne i prawo do odstąpienia

1. W przypadku zwłoki w realizacji przedmiotu umowy, Zamawiający może naliczyć Wykonawcy karę umowną w wysokości 0,1% wartości przedmiotu umowy za każdy dzień roboczy zwłoki (strony przyjmują dni: od poniedziałku do piątku) do wysokości 10% jego wartości. Kara umowna staje się wymagalna po bezskutecznym upływie wyznaczonego Wykonawcy dodatkowego terminu wynoszącego 14 dni roboczych.
2. W przypadku nieterminowej naprawy lub wymiany urządzenia Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 0,1% wartości przedmiotu umowy za każdy dzień zwłoki do wysokości 10% jego wartości.
3. W przypadku rozwiązania umowy przez Wykonawcę, z przyczyn leżących po jego stronie, Zamawiający może naliczyć Wykonawcy karę umowną w wysokości 10% wartości przedmiotu umowy.

Strona 1 z 2



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



4. W przypadku zwłoki w realizacji przedmiotu umowy przekraczającego 14 dni , Zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy. Uprawnienie do odstąpienia Zamawiający realizuje w terminie 7 dni od przekroczenia ww. terminu.
5. Zamawiający może potrącić kwotę naliczonej kary umownej z wynagrodzenia należnego Wykonawcy.
6. Łączna wysokość kar umownych nie może przekroczyć 10 % kwoty wynagrodzenia brutto określonego w §2 ust. 1.

Uwaga!

Zamawiający informuje, że powyższa zmiana stanowi integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia. Pozostałe zapisy Specyfikacji Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.

Sieć Badawcza Łukasiewicz -
Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki
Zakładca / Dyrektor ds. Badawczych
Piotr Guzdek
dr inż. Piotr Guzdek

Strona 2 z 2

