

Gliwickie Centrum Organizacji Pozarządowych

GCOP-ZP.2712.1.2015

Gliwice, 17-03-2015 r.

nr kor.

Dotyczy: **Remont wewnętrznej instalacji hydrantowej w filii GCOP przy ul. Barlickiego 3 w Gliwicach**

Odpowiedź na zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Gliwickie Centrum
Organizacji Pozarządowych
ul. Zwycięstwa 1
44-100 Gliwice

tel. +48 32 2320477
fax +48 32 2320477
przetargi@gcop.gliwice.pl

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), w związku ze złożonym zapytaniem do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w imieniu Zamawiającego udzielam następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

Czy zamawiający przewiduje udostępnienie przedmiaru robót o którym mowa w Specyfikacji Istotnych Warunkach Zamówienia .

Odpowiedź:

Zamawiający omyłkowo nie zamieścił przedmiaru robót, zostanie on zamieszczony w dniu dzisiejszym. Jednocześnie zamawiający zwraca szczególną uwagę na zapisy SIWZ pkt. 16 pkt:

4) cenę oferty należy obliczyć na podstawie dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót oraz warunków realizacji przedmiotu zamówienia,

5) wykonawca załącza do oferty kosztorys ofertowy sporządzony w oparciu o własną, opartą na rachunku ekonomicznym kalkulację ceny. **Przedmiar robót należy traktować jako element pomocniczy,**

6) jakiegokolwiek rozbieżności pomiędzy kosztorysem ofertowym a przedmiarem robót oraz pominięcia pozycji nie będą miały wpływu na prawidłowość obliczonej ceny oferty,

7) cena określona przez wykonawcę w ofercie nie może ulec zmianie w czasie trwania umowy

z zastrzeżeniem art. 144 ust. 1 ustawy Pzp,

8) wykonawca powinien uwzględnić w cenie oferty ewentualne zmiany stawki podatku VAT.

9) w przypadku podmiotów zagranicznych składających ofertę w niniejszym postępowaniu zamawiający doliczy do ceny oferty podatek od towarów i usług, który miałyby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami na terytorium RP

Z poważaniem

Andrzej Gillner

Dyrektor Jednostki

Kopia aa.