

Burzenin, dnia 29-07-2020 r.

Do wszystkich wykonawców postępowania nr ZPI.271.6.2020

Znak: ZPI 271.6.2020

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Dowóz dzieci do Zespołów Szkół z terenu Gminy Burzenin**”

Wyjaśnienie I
treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Wójt Gminy Burzenin działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych tj. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) informuje, że wpłynęły do Zamawiającego pytania o treści:

1. Czy załącznik nr 11 dotyczący RODO należy dostarczyć na etapie składania ofert czy wraz z wykazem osób na wezwanie Zamawiającego?

Odpowiedź:

W przypadku, gdy Wykonawca zawiera w swej ofercie dane osobowe osób fizycznych pozyskanych bezpośrednio lub pośrednio przy jej opracowaniu, powinien on wraz z tą ofertą, złożyć stosowne oświadczenie stanowiące Załącznik nr 11 do SIWZ.

2. Na jakim etapie postępowania należy dostarczyć dokument uprawniający do przewozu osób (licencję) i z jakiego punktu SIWZ to wynika?

Odpowiedź:

Na wezwanie. Zgodnie z częścią VI SIWZ pkt. 2

3. Na jakim etapie postępowania należy dostarczyć dokument informujący o sytuacji ekonomicznej lub finansowej (ubezpieczenie OC na 1 000 000 zł.) i z jakiego punktu SIWZ to wynika?

Odpowiedź:

Na wezwanie. Zgodnie z częścią VI SIWZ pkt. 2

4. Czy oferta na część 1 i 2 może być złożona w jednym opakowaniu?

Odpowiedź:

Tak

5. Czy opakowanie oferty oprócz opisu podanego w części XII pkt 15 SIWZ powinno zawierać nazwę i dane adresowe oferenta?

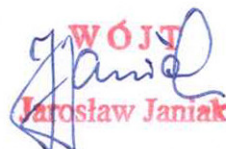
Odpowiedź:

Nie

6. Czy składając ofertę na dwie części zamówienia wszystkie załączniki muszą być do każdej części oddzielnie (czyli w podwójnej ilości)?

Odpowiedź:

Jeżeli z załączników będzie jednoznacznie wynikało, że potwierdzają spełnienie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia to załączniki dla obu części zamówienia mogą być w jednym egzemplarzu z opisem, że dotyczy to części I i II zamówienia.

WÓJT

Jarosław Janiak