**OPRACOWANIE ZAWIERAJĄCE INFORMACJE**

**ODNOSZĄCE SIĘ DO KRYTERIUM WARTOŚĆ TECHNICZNA\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Problemy lub zagrożenia, jakie mogą wystąpić podczas realizacji przedmiotu zamówienia** | **Sposób rozwiązania lub/i zapobieżenia problemom lub zagrożeniom** |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| … |  |  |

 Podpis(y) osób upoważnionych

 do składania oświadczeń woli

 w imieniu wykonawcy

\* Przystępując do przygotowania opracowania wykonawca winien zapoznać się dokładnie z dokumentację projektową oraz programami prac konserwatorskich, a następnie przy uwzględnieniu charakterystycznych elementów przedmiotu zamówienia, tj. rodzaju obiektu, jego wieku, parametrów technicznych, ukształtowania terenu, itp., dokonać szczegółowego opisu realizacji przedmiotu zamówienia z uwzględnieniem wystąpienia ewentualnych problemów i zagrożeń oraz sposób ich rozwiązania lub zapobieżenia im. Każdy problem lub zagrożenie oraz sposób rozwiązania lub zapobieżenia należy opisać w oddzielnej pozycji. Zamawiający przy ocenie ofert w kryterium wartość techniczna będzie brał pod uwagę przygotowaną przez wykonawcę powyższą analizę zamówienia przy uwzględnieniu:

* jej szczegółowości,
* wskazania problemów lub zagrożeń dotyczących specyfiki przedmiotu zamówienia (nie będą brane pod uwagę przez zamawiającego wskazane przez wykonawcę problemy lub zagrożenia typowe dla każdej wykonywanej roboty budowlanej typu wystąpienie zwarcia elektrycznego, zagrożenie głębokimi wykopami, awaria sprzętu technicznego, itp.),
* istotności wskazanych problemów lub zagrożeń dla realizowanego zadania.