Załącznik Nr 7 do Regulaminu

udzielania zamówień publicznych

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr PIGK.426.1.2020.MS1 z dnia 19.11.2020 r. dotyczące (opisać przedmiot zamówienia, ew. dołączyć do oferty):

Dostawa i montaż sprzętu treningowego tj. rower treningowy programowany w ilości 2 szt., rower treningowy powietrzny w ilości 1 szt. bieżnię treningową – 1 szt. – do wyposażenia Sali fitness w budynku MOSiR przy ul. Wolińskiej w Kamieniu Pomorskim.

oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

cenę netto …………………… zł (słownie złotych:………………………..…………)

podatek VAT ………………… zł (słownie złotych:….………...…………………….) cenę brutto …………………… zł (słownie złotych: …………………………………).

Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń oraz wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zapytaniu ofertowym.

Nazwa wykonawcy: …….....……………………………………………………………………

Adres, tel., e-mail wykonawcy: ....………………………………………………………….......

NIP: ………………………………….....……… Regon: ……………………………………...

Nr rachunku bankowego: …………………………….....………………………………....

Termin realizacji zamówienia: …………………………......……………………………...

Okres gwarancji (jeżeli dotyczy): ........………………………………………………………

Potwierdzam termin realizacji zamówienia do dnia: ………………….........…………………

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO[[1]](#footnote-1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

Miejscowość ………………………………, dnia ……………………………………

Podpis wykonawcy/osoby upoważnionej ...........………………………

Pieczątka wykonawcy ...........………………………

1. rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1). [↑](#footnote-ref-1)