

OGŁOSZENIE

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ
w MYSZKOWIE 42-300 MYSZKÓW ul. ALEJA WOLNOŚCI 29, TELEFON
(34) 313-88-80, FAKS: (34) 313-73-29

ogłasza konkurs ofert celem zawarcia umowy
na świadczenia medyczne w zakresie:

Przedmiotem konkursu ofert jest udzielanie świadczeń zdrowotnych w zakresie wykonywania badań tomografii komputerowej w przypadku awarii sprzętu Udzielającego Zamówienie.

SZCZEGÓŁOWE WARUNKI KONKURSU OFERT I MATERIAŁY INFORMACYJNE

można pobrać ze strony internetowej zamawiającego: <http://www.bip.zozmyszkow.pl> zakładka „konkursy” lub odebrać w siedzibie Zamawiającego tj. w SP ZOZ w Myszkowie ul. Aleja Wolności 29, Dział Zamówień Publicznych (budynek B2) tel. 34/315-82-23 lub w godz. od 8:00 do 14:30 od poniedziałku do piątku.

Podstawa prawna konkursu: ustawa o działalności leczniczej z dnia 15 kwietnia 2011 r. (Dz. U. 2018 r. poz. 2190) oraz ustawa o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych z dnia 27 sierpnia 2004 r. (Dz. U. z 2018 r. poz. 1510 z póź. zm.)

Termin składania ofert: do 02-10-2019 r. do godz. 12:00

Termin otwarcia ofert: 02-10-2019r. godz. 12:30

**PLANOWANY TERMIN OBOWIĄZYWANIA UMOWY.
od dnia 15-10-2019r. do dnia 14-10-2020r.**

MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT.

Ofertę w zapieczętowanej kopercie opatrzonej danymi określonymi w szczegółowych warunkach należy złożyć lub przesłać do dnia 02-10-2019r. do godz. 12:00 w siedzibie Zamawiającego w Myszkowie, ul. Aleja Wolności 29 - Sekretariat – SP ZOZ Budynek B-3.

MIEJSCE, TERMIN, TRYB OTWARCIA ORAZ OCENA OFERT

Publiczne otwarcie ofert nastąpi na posiedzeniu Komisji Konkursowej w dniu 02-10-2019r. o godz. 12:30 w siedzibie Zamawiającego tj. SP ZOZ w Myszkowie sala konferencyjna, budynek B-2.

Oferent będzie związany ofertą przez okres 30 dni licząc od upływu terminu składania ofert. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania konkursu w całości lub przesunięcia terminu składania ofert.

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego
Zespołu Opieki Zdrowotnej
w Myszkowie

(Dyrektor/Kierownik jednostki)