**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usługi gastronomicznej dla Instytutu Historii Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie w dniu 23.11.2018 r. dla min. 50 osób, max. 60 osób, w związku z organizacją Jubileuszu pana profesora Marcelego Antoniewicza.
2. Przedmiot zamówienia obejmuje przygotowanie, podanie uroczystego obiadu wraz z obsługą kelnerską.
3. Zamawiający poinformuje Wykonawcę na 2 dni przed dniem rozpoczynającym realizację przedmiotu umowy o liczbie uczestników z zachowaniem ilości wskazanych w pkt. 1.
4. Miejsce realizacji usługi: lokal Wykonawcy oddalony od miejsca obrad, budynku Zamawiającego zlokalizowanego przy ul. Waszyngtona 4/8 maksymalnie 300 m. pieszo przy użyciu aplikacji internetowej Google Maps. Wykonawca zobowiązany jest podać w ofercie nazwę i adres lokalu.
5. W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązuje się do:
6. Świadczenia usługi gastronomicznej wyłącznie przy użyciu produktów spełniających normy jakości produktów spożywczych, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi w tym zakresie;
7. Przestrzegania przepisów prawnych w zakresie przechowywania i przygotowywania artykułów spożywczych, w tym ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia Dz.U. nr 171 poz. 1125 z późn. zm.;
8. Realizacji usługi w wydzielonej sali, **stołu ustawionego w prostokąt podczas uroczystego obiadu,** przykrytego białym obrusem z tkaniny, umieszczenia na stołach dekoracji - świeczniki i świeże kwiaty;
9. Serwowania posiłków na zastawie porcelanowej białej, z metalowymi sztućcami i serwetkami z tkaniny (bawełna lub len), serwowania napojów w szklanych naczyniach, przygotowania szklanych szklanek.
10. Menu: uroczysty obiad w dniu 23.11.2018 r. godz. 15:00 :

* rosół włoski z makaronem
* 2 rodzaje mięs: roladka wieprzowa nadziewana warzywami , filet z kurczaka
* 3 rodzaje surówek
* ziemniaki, kluski śląskie
* kompot
* kawa, herbata, woda mineralna
* 3 rodzaje ciast
* barszcz czerwony z pasztecikiem