Świdwin, dnia 16.11.2016 r.

ZP.271.40.2016

**Powiat Świdwiński**

**ul. Mieszka I 16**

**78 – 300 Świdwin**

**Zapytanie ofertowe**

***Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych – (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych kwoty 30.000 euro (art. 4 pkt. 8 ustawy).***

1. **Zamawiający**

**Powiat Świdwiński –**

 **Starostwo Powiatowe w Świdwinie, ul. Mieszka I 16**,

Prosi o złożenie oferty cenowej dla zmówienia pn. „***Wykonanie instalacji hydrantowej p.poż w budynku Wydziału Geodezji przy ul. Kołobrzeskiej 43 w Świdwinie”***

1. **Opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest *„Wykonanie instalacji hydrantowej p.poż w budynku Wydziału Geodezji przy ul. Kołobrzeskiej 43 w Świdwinie” zgodnie z projektem.*

Wykonawca zobowiązany jest do przedłożenia Zamawiającemu protokołu z próby wydajności instalacji hydrantowej.

1. **Termin realizacji zamówienia**

Zamówienie należy wykonać do 22.12.2016 r.

1. **Termin oraz sposób złożenia oferty:**

Oferty należy zamieścić w kopercie, która będzie zaadresowana w następujący sposób:

**Starostwo Powiatowe w Świdwinie**

**ul. Mieszka I 16,**

**78-300 Świdwin**,

oraz będzie posiadać oznaczenie:

**OFERTA**

 ***„Wykonanie instalacji hydrantowej p.poż w budynku Wydziału Geodezji przy ul. Kołobrzeskiej 43 w Świdwinie”***

Nie otwierać przed 23.11.2016 r. godz. 10:10

**ZP.271.40.2016**

Termin składania ofert upływa dnia **23.11.2016 r. o godz. 10:00**

1. **Termin związania ofertą**

14 dni od upływu terminu składania ofert.

1. **Kryteria oceny ofert**

Cena- 100%

1. **Pozostałe Informacje**

Informujemy, że zaproponowane ceny będą porównane z innymi ofertami. Z Wykonawcą, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę zostanie podpisana umowa.

O wynikach postępowania Oferenci zostaną poinformowani drogą elektroniczną.

Uprawnieni do kontaktów z Wykonawcami:

**Justyna Małolepszy lub Łukasz Pugacz**

tel. (94) 36 503 09

e-mail: zp@powiatswidwinski.pl

załączniki:

1. Formularz ofertowy.
2. Wzór umowy.
3. Projekt instalacji p.poż.

 ZATWIERDZIŁ

 STATOSTA

 Mirosław Majka