



Znak. Spr.: S.272.1.2018

**Plan postępowań
o udzielenie zamówień na rok 2018
w Nadleśnictwie Skrwilno**

Zgodnie z art. 13a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Nadleśnictwo Skrwilno przedstawia plan postępowań o udzielenie zamówień, jakie przewiduje przeprowadzić w 2018 roku.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Rodzaj zamówienia	Tryb lub inna procedura udzielenia zamówień	Orientacyjna wartość zamówienia netto (tys. zł)	Przewidywany termin wszczęcia postępowania w ujęciu kwartalnym
1.	Zakup kruszywa wraz z jego dostawą do remontu i przebudowy dróg w Nadleśnictwie Skrwilno	dostawa	przetarg nieograniczony	277,00	II kwartał
2.	Zakup wyposażenia do sali edukacyjnej	dostawa	przetarg nieograniczony	152,00	I kwartał
3.	Dostawa fototapet i fotoobrazów do sali edukacyjnej	dostawa	postępowanie poniżej 30 tys. euro w formie zapytania ofertowego	27,00	III kwartał
4.	Adaptacja budynku na PAD	roboty budowlane	postępowanie poniżej 30 tys. euro w formie zapytania ofertowego	32,00	I kwartał
5.	Wymiana kotła zgazowującego drewno	roboty budowlane	postępowanie poniżej 30 tys. euro w formie zapytania ofertowego	30,00	II kwartał
6.	Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej w 2019 roku	usługa	przetarg nieograniczony	7 315,00	IV kwartał

Lp.	Przedmiot zamówienia	Rodzaj zamówienia	Tryb lub inna procedura udzielenia zamówień	Orientacyjna wartość zamówienia netto (tys. zł)	Przewidywany termin wszczęcia postępowania w ujęciu kwartalnym
7.	Wymiana ogrodzenie w Szkółce Okalewo	roboty budowlane	przetarg nieograniczony	200,00	III kwartał
8.	Dostawa oleju napędowego dla Nadleśnictwa Skrwilno	dostawa	przetarg nieograniczony	280,00	IV kwartał
9.	Wykonanie emulsji asfaltowej w Leśnictwie Głębołek	roboty budowlane	postępowanie poniżej 30 tys. euro w formie zapytania ofertowego	30,00	III kwartał
10.	Naprawy, przeglądy i dostawa części zamiennych do maszyn leśnych typu harwester i forwarder	usługa	przetarg nieograniczony	90,00	IV kwartał

NADLEŚNICZY

mgr inż. Dariusz Gidaszewski