

## ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA ZAKŁADU GOSPODARKI KOMUNALNEJ NA ROK 2018

lp.	Typ i rocznik pojazdu	Przeznaczenie	Charakterystyka
1.	<b>Samochód asenizacyjny MAN</b> rok 1995 w ZGK od 2007 roku	przeznaczony do wywozu nieczystości płynnych	pojemność zbiornika na nieczystości płynne 4,5 m <sup>3</sup>
2.	<b>Samochód asenizacyjny DAF</b> rok 2016 w ZGK od 2018 roku	przeznaczony do wywozu nieczystości płynnych i udrażniania sieci kanalizacyjnej	pojemność zbiornika na nieczystości płynne 6 m <sup>3</sup> pojemność zbiornika na wodę 1,5 m <sup>3</sup> wyposażony w układ do czyszczenia hydrodynamicznego sieci kanalizacyjnej wraz z zespołem dysz
3.	<b>Samochód serwisowy RENAULT MASTER</b> rok 2016 w ZGK od 2018 roku	przeznaczony do czyszczenia sieci kanalizacyjnej i inspekcji sieci	wyposażony w zabudowany w kabinie układ do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej firmy ROM KOKS Grup o ciśnieniu 150 atm i pojemności zbiornika wody 1 m <sup>3</sup> wraz z zespołem dysz. Pojazd umożliwia czyszczenie sieci w warunkach zimowych.  Zakład zakupił na wyposażenie dodatkowo: a) kamerę inspekcyjną wraz z nagrywarką typ 4510 - H do przeglądów sieci kanalizacyjnych i wykrywania awarii b) zadymiarke kanałową do wykrywania nieszczelności i nielegalnych włączeń do sieci kanalizacyjnych c) dwa komplety pneumatycznych korków blokujących
4.	<b>Przyczepa ciągnikowa PRONAR</b> rok 2016 w ZGK od 2018 roku	przeznaczona do transportu towarów	Ładowność przyczepy 6000 kg Przyczepę wyposażono w nadstawki burtowe umożliwiające transport np. gałęzi

5.	<b>Ciągnik rolniczy NEW HOLLAND</b> typ TD5.85 o mocy 63 kW rok 2016 w ZGK od 2018 roku	przeznaczenie uniwersalne	Ciągnik fabrycznie został wyposażony w ładowacz czołowy o udźwigu 1600 kg  Zakład zakupił dodatkowe wyposażenie: <b>a)</b> czołowy pług śnieżny PSV 251, <b>b)</b> Zamiatarkę typ KOM 180 z hydraulicznym zbiornikiem na śmieci boczna szczotką i systemem zraszania wodą i szerokości roboczej 180 cm, <b>c)</b> Kosiarkę bijakową tylnoboczną typ FERRI ZMTE 1600 o szerokości roboczej 160 cm i przesuwie hydraulicznym 280 cm <b>d)</b> Rębak do gałęzi wraz z taśmociągiem napędzany z ciągnika <b>e)</b> Planowany jest zakup wideł paletowych do materiałów dostarczanych na paletach np. rury PVC
6.	<b>Maszyna do udrażniania kanalizacji</b> typu ROM rok 2007 w ZGK od 2007 roku	udrażnianie kanalizacji na posesji i innym terenie brak możliwości wjazdu samochodem	urządzenie zabudowane na przyczepce lekkiej produkcji ROM GRUP o pojemności zbiornika na wodę 0,5 m <sup>3</sup> i ciśnieniu 130 atm.
7.	<b>Samochód ciężarowy LT 35 A</b> rok 2004 w ZGK od 2010 roku	Przeznaczony do brygady wodociągowo-kanalizacyjnej	Pojazd z podwójną kabiną 7 osobową, w przestrzeni bagażowej oryginalna zabudowa brygadowa z półkami i zawieszami Wyposażony dodatkowo : <b>a)</b> agregat prądotwórczy o mocy 4,5 kW <b>b)</b> zagęszczarki stopowe 2 sztuki firmy BELL i WACKER <b>c)</b> zagęszczarki płytowe BEEL dwie sztuki o wadze 80 kg i 40 kg <b>d)</b> młot udarowy do kucia asfaltu i betonu firmy HITACHI <b>e)</b> przecinarka samojezdna do cięcia asfaltu firmy SCHULZER <b>f)</b> pompa spalinowa do brudnej wody z zespołem igłofiltrów <b>g)</b> magnetronik do wykrywania uzbrojenia podziemnego <b>h)</b> świder spalinowy do wiercenia w gruncie otworów o średnicy do 35 cm pod znaki i słupki

8.	<b>Samochód ciężarowy VW Crafter</b> rok 2006 w ZGK od 2012 roku	Przeznaczenie do brygady utrzymania zieleni i sprzątania	Pojazd z podwójną kabiną 7 osobowy, wyposażony w skrzynię ładunkową o ładowności 1400 kg. Wyposażenie dodatkowe: traktorek ogrodniczy o szerokości koszenia 102 cm
9.	<b>Samochód ciężarowy CITROEN JUMPY</b> rok 2010 w ZGK od 2014 roku	Przeznaczenie do inkasentów i obsługi SUW	Pojazd z pojedynczą kabiną 3 osobowy wyposażony w zabudowę podręczną Wyposażenie dodatkowe: <b>a)</b> agregat prądotwórczy 3,5 kW <b>b)</b> zamrażarka do rur wodociągowych <b>c)</b> magnetronik do wykrywania uzbrojenia podziemnego
10	<b>Równiarka drogowa</b> rok 1987 w ZGK 1999 roku	do równania dróg gruntowych	Pojazd przeznaczony do plantowania i rozgarniania kruszywa drogowego, do równania dróg gruntowych