



Sprawozdanie z działalności  
Gminnych Służb Technicznych i Komunalnych  
za rok 2021

Biesiekierz 15.03.2022

## 1. PODSTAWA PRAWNA DZIAŁANIA:

Zarządzenie Nr K/21/2019/GSTiK Kierownika Gminnych Służb Technicznych i Komunalnych z dnia 31.12.2019 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu Organizacyjnego w Gminnych Służbach Technicznych, Uchwała Rady Gminy w Biesiekierzu Nr XVII/133/16 z dnia 25.02.2016r. w sprawie uchwalenia Statutu Gminnych Służb Technicznych i Komunalnych w Biesiekierzu.

## 2. ZATRUDNIENIE:

Gminne Służby Techniczne i Komunalne zatrudniają 19 osób z czego:

- pracownicy umysłowi – 6 osób
- pracownicy fizyczni - 13 osób

Przeciętna liczba zatrudnionych w przeliczeniu na pełne etaty – 17,65 etatów. Zatrudnienie utrzymywane jest na poziomie niezbędnym do realizacji zadań statutowych jednostki.

## 3. BUDŻET

Tabela: Dochody i wydatki

Rodzaj kosztów	Plan	Wykonanie	Wskaźnik wykonania (%)
Dochody	365.070,00,00	545.801,82	149,51
Wydatki	3..689.220,00	3.462.427,41	93,85

Tabela: Wybrane dochody

Kategoria dochodów	Paragraf	Plan po zmianach	Wykonanie	Wskaźnik wykonania (%)
Drogi <b>publiczne gminne</b> – dochody z najmu i dzierżawy, wpływy z usług, wpływy z różnych dochodów	60016	34.470,00	34.242,28	99,63
Drogi <b>wewnętrzne</b> – dochody z najmu i dzierżawy, wpływy z usług, wpływy z różnych dochodów	60017	95.000,00	240.547,57	253,21
<b>Cmentarze</b> – wpływy z usług, dochody od osób prawnych, fizycznych, innych	71035	30.000,00	45.501,59	151,67
Wpływy z innych lokalnych opłat, w tym za <b>zajęcie pasa drogowego</b> <b>za korzystanie z przystanków</b>	75618	200.600,00 190.600,00 10.000,00	201.688,69 191.719,94 9.968,75	100,54
Wycinka drewna	90004	2300,00	1325,00	57,60

Tabela: Wybrane wydatki

Kategoria wydatków	Paragraf	Plan	Wykonanie	Wskaźnik wykonania (%)
Drogi publiczne, gminne	60016	1.816.701,00	1.727.315,06	95,07
<i>W tym wynagrodzenia i pochodne</i>	---	1.077.750,63	1.035.585	96,09
Drogi wewnętrzne	60017	188.301,00	185.125,71	98,31
<i>W tym wynagrodzenia i pochodne</i>	---	-	-	-
Oświetlenie ulic, placów i dróg	90015	901.400,00	888.131,76	98,52
Zakup energii	4260	246.400,00	239.010,25	
Zakup usług	4300	211.510,00	211.290,00	99,90
Usługa oświetleniowa -Energia Oświetlenie 520 opraw			150.510,72	
Usługa utrzymania oświetlenia- oprawy gminy-582 szt			43.542,00	
Cmentarze	71035	25.254,00	25.181,72	99,71
Dowózienie uczniów do szkół	80113	573.165,00	482.008,54	84,10

#### 4. PODSTAWOWE ZASOBY TECHNICZNE

W roku 2021 zakupiony został sprzęt poprawiający sprawność utrzymania dróg w okresie zimowym. Pozwoliło to na przebrojenie dwóch ciągników do zimowego utrzymania poprzez zastosowanie jednocześnie pługa czołowego z hydraulicznym przestawianiem kąta lemiesza oraz rozsiewacza piasku do zaczepu tylnego, co zwiększyło efektywność usuwania śniegu i gołoledzi. Dodatkowym usprawnieniem wykonywanych prac związanych z oczyszczaniem poboczy dróg z krzewów i zarośli było zakupienie używanego rębaka do gałęzi. Pozwala, to na bieżące oczyszczania poboczy dróg bez konieczności wykonywania transportu gałęzi do punktu przerobu. Czas wykonywania tych zabiegów został skrócony o 50%. Wykazany w tabeli sprzęt jest utrzymywany w stanie ciągłej sprawności technicznej. Prowadzone są bieżące naprawy, konserwacja i przeglądy techniczne. Sprzęt i narzędzia nie wymagające specjalistycznej usługi i nie podlegające gwarancji naprawiane są we własnym zakresie w oparciu o oryginalne części z ograniczeniem kosztów napraw przez zakłady zewnętrzne. Oprócz wykazanego w tabeli sprzętu na stanie jednostki znajdują się również niezbędne narzędzia i urządzenia pozwalające na prowadzenie podstawowej działalności. Z roku na rok dokonywana jest wymiana zużytego sprzętu, który pozwala na sprawniejsze prowadzenie robót zleconych GSTiK.

Tabela: Wykaz sprzętu .

Lp	Nazwa sprzętu	Rok Produkcji	Stan techniczny
1.	Ciągnik Farmer	2006	Sprawny
2.	Ciągnik Ursus C-392	2016	Sprawny
3.	Ciągnik Kubota	2020	Sprawny
3.	Koparko-ładowarka TEREX	2010	Sprawna
4.	Samochód dostawczy Volkswagen	2005	Sprawny
5.	Samochód FORD	2010	Sprawny
6.	Przyczepa rolnicza PRONAR	2012	Sprawna
7.	Przyczepa rolnicza IFA	1987	Sprawna
8.	Przyczepa TANDEM	2012	Sprawna
9.	Kosiarka samobieżna KUBOTA	2018	Sprawna
10.	Kosiarki ciągnikowe bijakowe- 3 sztuki	2019/2018/2010	Sprawne
11.	Pług odśnieżający do koparko- ładowarki	2014	Sprawny
12.	Rozsiewacze RCW-3 – 2 sztuki	2016	Sprawne
13.	Zamiatarka	2017	Sprawna
14.	Pług odśnieżający do ciągnika – 2 szt	2021	Sprawna
15.	Rozsiewacz piasku 600kg – 2 szt	2021	Sprawna
16.	Rębak do gałęzi firmy Jensen	2010	Sprawna

## 5.STAN TECHNICZNY DRÓG I UTRZYMANIA

Tabela dróg w podziale na publiczne i wewnętrzne

Etykiety wierszy	Grunty	Gminne	Wewnętrzne	Suma końcowa
Biesiekierz		13 063,50	19 458,00	32 521,50
Cieszyn		3 864,00		3 864,00
Gniazdowo		5 141,00	4 682,50	9 823,50
Kotłowo		883,50	3 327,70	4 211,20
Kraśnik Koszaliński		11 423,00	5 172,90	16 595,90
Laski Koszalińskie		4 854,00	2 369,00	7 223,00
Nowe Bielice	3 822,80	6 368,80	14 915,30	25 106,90
Parnowo		9 162,50	6 355,80	15 518,30
Parsowo		2 300,00	4 819,70	7 119,70
Stare Bielice	4 056,50	13 853,00	18 083,10	35 992,60
Świemino		5 757,00	851,70	6 608,70
Tatów		1 905,00	2 784,90	4 689,90
Warnino		1 450,00	5 444,00	6 894,00
Suma końcowa	7 879,30	80 025,30	88 264,60	176169,20

### Zestawienie gminnych dróg publicznych ze względu na rodzaj nawierzchni:

BR- nawierzchnia brukowa 10.900 km

BT- nawierzchnia betonowa 4,2166 km

GR- nawierzchnia gruntowa naturalna 10,352 km

MB-masa bitumiczna 24,781 km

GZ- nawierzchnia gruntowa wzmocniona (żwirem, żużlem itp.) 31,896 km

Obowiązująca nomenklatura klasyfikowania dróg ze względu na stan techniczny nawierzchni jezdni obejmuje cztery klasy, które oznaczają:

1. klasa A – stan dobry,
2. klasa B – stan zadawalający,
3. klasa C – stan niezadawalający,
4. klasa D – stan zły.

### Tabela długości dróg z podziałem na klasy dróg.

Poniższa tabela pokazuje, że stan nawierzchni dróg wg klas w przeważającej ilości jest zły bądź niezadawalający. Drogi wykazane w klasie A są drogami, które zostały przebudowane w latach 2016- 2021. Prowadzone naprawy na droga sklasyfikowanych w klasie C i D polegają głównie na równaniu ich nawierzchni i uzupełnianiu ubytków kruszywem łamanym bądź betonowym, co ma miejsce głównie na drogach przebiegających przy gruntach rolnych.

Lp.	Klasa A ( km)	Klasa B ( km)	Klasa C ( km)	Klasa D ( km)
1	8.550	6.380	18,4	46,760

W wyniku przeprowadzonych inwestycji drogowych istotnie spadła długość dróg w klasie D a zwiększyła się długość dróg w klasie A o 1,6 km.

Nadzór nad utrzymaniem dróg obejmuje również wydawanie decyzji i umów na umieszczenie urządzeń niezwiązanych z funkcjonowaniem dróg, co przedstawia się następująco;

#### 1. Drogi publiczne

Lp.	Ilość wydanych decyzji	Wpływy z tytułu umieszczenia urządzeń( zł)
1.	<b>76</b>	<b>191.719,94</b>

#### 2. Drogi wewnętrzne

Lp	Ilość wystawionych umów-dzierżawy	Wpływy z tytułu umieszczenia urządzeń ( zł)
1.	<b>184</b>	<b>240.547,57</b>

## 6. OŚWIETLЕНИЕ DROGOWE

Na terenie gminy wyodrębnić można dwa rodzaje oświetlenia drogowego:

- a) oświetlenie będące własnością gminy Biesiekierz
- b) oświetlenie będące własnością Energa Oświetlenie Sp z o. o w Sopocie.

Konserwacja oświetlenia będącego własnością gminy została zlecona firmie zewnętrznej w wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego natomiast spółka prowadzi konserwację sama a gmina pokrywa koszty eksploatacji zgodnie z zawartą umową. Zgodnie z zawartymi umowami obydwie firmy zobowiązane są do bieżącego utrzymania sprawności opraw.

Prowadzenie naprawy i konserwacji oświetlenia drogowego, które jest własnością gminy zlecono Zakładowi Oświetlenia Drogowego Ryszard Tomczyk z Karlina. Firma ta prowadzi nadzór nad oświetleniem w ilości 473 opraw, Usługa utrzymania oświetlenia drogowego wyniosła – 43.542,00 zł.

Drugą firmą , która dokonuje konserwacji i przeglądu oświetlenia jest Energa Oświetlenie z Sopotu, która prowadzi konserwację opraw oświetleniowych w ilości 520 szt. Usługa utrzymania oświetlenia drogowego wraz z kosztami ceny energii elektrycznej wyniosła- 150.510,72 zł

Każdego roku analizowane są możliwości zwiększenia ilości opraw, których właścicielem jest Energa Oświetlenie i w miarę możliwości technicznych takie oprawy są montowane. W okresie minionego roku liczba opraw nie została zwiększona.

Natomiast w roku bieżącym firma Energa dokona dobudowy opraw w miejscowościach: Nowe Bielice, Świemino, Kraśnik Koszaliński.

### Liczba i stan techniczny oświetlenia (w tym planowane inwestycje)

Lp.	Ilość opraw będących własnością gminy		Ilość opraw będących własnością Energa Oświetlenie		Liczba zgłoszeń awarii oświetlenia	
	Źródła sodowe	LED	Źródła sodowe	LED	Gminne	Energa Oś.
	435	175	520	0	52	29

### Wykonane inwestycje w zakresie oświetlenia drogowego.

W roku 2021 wykonano inwestycje na kwotę 444.534,18 zł obejmujące budowę oświetlenia drogowego w sołectwach:

1. Stare Bielice ul. Wiązowa, Grabowa, Bukowa, Cicha, Spokojna ,Anyżowa  
– 34 oprawy LED
2. Biesiekierz dz.410,318/2,317,8/1,2/109,2/44 – 22 oprawy LED
3. Nowe Bielice ul. Maciejek dz. 117,118/1, – 3 oprawy LED
4. Kotłowo dz. 12/18, 12/43 droga do świetlicy - 3 oprawy LED
5. Tatów dz. 30/6,30/13, - 3 oprawy LED

Dla niektórych dróg zostały wykonane dokumentacje budowlane uwzględniające możliwość dobudowy oświetlenia z chwilą zagospodarowania działek przez inwestorów. Część projektów zostanie wykorzystana do wybudowania oświetlenia w roku 2022.

### 7. ODŚNIEŻANIE DRÓG GMINNYCH I PLACÓW

Zimowe utrzymanie dróg gminnych od kilku lat prowadzone jest przez Gminne Służby Techniczne i Komunalne we własnym zakresie. Zmienne warunki pogodowe miały istotny wpływ na ilość opadów śniegu a tym samym miały decydujący wpływ na wydatkowane środki finansowe. Zabezpieczone materiały w postaci:

- sól drogowa w ilości 10 ton ,
- mieszanka solno- piaskowa w ilości 50 ton,
- piasek płukany w ilości 200 ton



Pozwoliły na prowadzenie robót związanych z zimowym utrzymaniem dróg.

Posiadany sprzęt :

- dwa rozsiewacze piasku, RCW-3
- dwa rozsiewacze zawieszane 600kg
- cztery pługi odśnieżające, w tym trzy z hydraulicznym sterowaniem położenia lemiesza
- trzy ciągniki,
- koparko-ładowarka

W budżecie jednostki na zimowe utrzymanie dróg są planowane środki finansowe w paragrafie- wydatki na drogi publiczne i drogi wewnętrzne w kwocie ogólnej co pozwala na wykorzystywanie środków zgodnie z potrzebami.

#### 8.UTRZYMYWANIE CZYSTOŚCI ULIC, W TYM ZAMIATANIE CZYSZCZENIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ.

Wzrost inwestycji drogowych wpływa istotnie na zakres prac związanych z utrzymaniem czystości dróg. Obejmują one prowadzenie robót polegających na utrzymaniu terenów zielonych, czyszczenia studni kanalizacji deszczowej czy też zamykania powierzchni dróg z zanieczyszczeń. Od kilku lat na stanie środków trwałych jednostki znajduje się zamykarka, która wykorzystywana jest do usuwania zanieczyszczeń z dróg gminnych i powiatowych w okresach wiosennych i jesiennych. Częstotliwość prowadzonych robót uzależniona jest od ilości nagromadzonych liści w okresie jesiennym i piasku po okresie zimowym. Równolegle dokonywane jest czyszczenie studzienek kanalizacji deszczowej na wszystkich sieciach znajdujących się na terenie gminy. Plan czyszczenia studzienek obejmuje wykonywanie tych robót w okresie jesiennym i wiosennym aczkolwiek wzrost opadów w okresie całego roku i duża ilość zanieczyszczeń pozostawiana przez różny sprzęt wymaga dokonywania dodatkowych przeglądów w tym zakresie. Rozbudowane systemy kanalizacji deszczowej dotyczą miejscowości Stare Bielice i Nowe Bielice, natomiast w

pozostałych miejscowościach znajdują się krótkie odcinki sieci pozwalające odprowadzić wody opadowe do rowów melioracyjnych. Sieci kanalizacji deszczowej znajdujące się w drogach powiatowych dotyczą miejscowości:

1. Stare Bielice – przebiega przez centrum miejscowości
2. Kotłowo – przebiega przez centrum miejscowości

W związku z prowadzonymi inwestycjami w zakresie przebudowy dróg znacząco zwiększa się ilość dróg, które posiadają sieć kanalizacji deszczowej. W roku 2021 wybudowana została sieć kanalizacji deszczowej między innymi na ulicach: Platanowa, Dębowa, Jesienna i Grabowa w miejscowości Stare Bielice, co znacznie poprawiło stan gospodarki wodami opadowymi i zagrożenia podtopień.

## 9. CMENTARZE

Na terenie Gminy Biesiekierz zlokalizowane są dwa cmentarze komunalne: w Biesiekierzu i w Parnowie.

Na podstawie Zarządzenia Nr 356/18 Wójta Gminy Biesiekierz z dnia 2 maja z 2018 r. w sprawie opłat za korzystanie z cmentarzy komunalnych Gminy Biesiekierz wpływy z opłat wyniosły:

- za grób – 38.737,50 zł,

- za wjazd na cmentarz – 5.300,00 zł. W roku sprawozdawczym została udostępniona wyszukiwarka osób pochowanych „ GROBONET”, co pozwoli odszukać groby najbliższych internetowo. Adres wyszukiwarki został umieszczony na stronie bip.gstik.

Dodatkowo w celu usprawnienia funkcjonowania cmentarza w Biesiekierzu dokonano dzierżawy gruntu dla firmy zewnętrznej pod zniczomat.

Ze względu na znaczne pochyłości terenu w nowej części cmentarza w Biesiekierzu zostały przeprowadzone roboty ziemne korygujące nierówności, co pozwoli na zwiększenie obszaru na dalsze pochówki. Została też wydzielona strefa na pochówki urnowe. Wykonano chodniki z płyt ażurowych pomiędzy alejkami.

## 10. PRZYSTANKI

Na terenie Gminy Biesiekierz, zgodnie z Uchwałą Nr XXIII/212/21 Rady Gminy w Biesiekierzu z dnia 4 listopada 2021 r. w sprawie określenia przystanków komunikacyjnych, których właścicielem lub zarządzającym jest Gmina Biesiekierz udostępnionych dla operatorów i przewoźników oraz warunków i zasad korzystania z tych obiektów, zlokalizowanych jest:

- a) na drodze wojewódzkiej –22 przystanki,
- b) na drogach powiatowych –36 przystanków,
- c) na drogach gminnych –16 przystanków.

Na podstawie Uchwały Nr XXXIII/213/21 Rady Gminy Biesiekierz z dnia 4 listopada 2021 r. w sprawie ustalenia opłat za korzystanie przez operatorów i przewoźników z przystanków komunikacyjnych, którym właścicielem lub zarządzającym jest Gmina Biesiekierz, opłata za każde zatrzymanie wynosi 0,02 lub 0,04 zł w zależności od wielkości środka transportu na przystanku komunikacyjnym. Obniżenie stawki miało na celu zwiększenie dostępności komunikacji samochodowej dla mieszkańców miejscowości oddalonych od głównych dróg.

Na terenie Gminy Biesiekierz zostały wydane zezwolenia dla 6 przewoźników.

Ze względu na stan pandemii wielu przewoźników zawieszało swoją działalność, co było spowodowane brakiem osób chętnych do korzystania z transportu zbiorowego.

**Wpływy z tytułu opłat za korzystanie z przystanków wyniosły – 9.968,75 zł**

## 11. REMONTY SZKÓŁ

Pracownicy Gminnych Służb Technicznych i Komunalnych dokonywali w przeciągu minionego roku szereg robót, które pozwoliły na poprawę estetyzacji sal lekcyjnych, łazienek, korytarzy oraz terenów zewnętrznych. Pomimo występującego okresu pandemicznego nie nastąpiło ograniczenie działalności GSTiK

Okresy wykluczenia nauki w budynkach szkoły został wykorzystany na przeprowadzenie wielu remontów:

### 1.SZKOŁA PODSTAWOWA W BIESIEKIERZU.

1. Malowanie parkietu I części ścian w sali gimnastycznej,
2. Remont pomieszczeń sekretariatu I pokoju dyrektora
3. Składanie szafek ubraniowych w korytarzu sali gimnastycznej
4. Składanie mebli, krzeseł, ławek ,
5. Utrzymanie terenów zielonych ( wykaszanie trawy, cięcia pielęgnacyjne drzew).

### 2. SZKOŁA PODSTAWOWA W ŚWIEMINIE.

1. Remont Sali gimnastycznej obejmujący wykonanie ekranów akustycznych, wymianę oświetlenia, wymianę drabinek, malowanie sufitu I ścian. Wymianę okna w szatni oraz wymalowanie ścian.
2. Remont łazienek przy sali gimnastycznej.
3. Remont pomieszczeń archiwum I pozostałych pomieszczeń piwnicznych
4. Wymianę drzwi wejściowych do oddziału przedszkolnego.
5. Składanie ławek,
6. Wycinka drzew i cięcia pielęgnacyjne,
7. Malowanie elewacji ścian budynku sali gimnastycznej,
8. Utrzymanie terenów zielonych ( wykaszanie trawy).
9. Montaż piłkochwyłów przy placu zabaw
10. Strefa sportu na boisku

### 3. SZKOŁA PODSTAWOWA W STARYCH BIELICACH.

1. Malowanie bramy wjazdowej i balustrad
2. Lakierowanie lamperii korytarzy parter i piętro,
3. Składanie mebli i szafek,
4. Utrzymanie terenów zielonych ( wykaszanie trawy)

5. Montaż tablic lekcyjnych, rzutników.

Ponadto przez cały rok prowadzone były wszelkie prace związane z bieżącą działalnością szkół i przedszkola.

#### 4.OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ

2. Układanie bruku pod altanami,

#### 12. POZOSTAŁE REMONTY

**1. Informacja o zakresie działań, które były realizowane przez pracowników GSTiK w okresie ubiegłego roku w poszczególnych sołectwach.**

##### **Sołectwo Biesiekierz**

1. Montaż bramek i wiat na boisku
2. Zagospodarowanie terenu przy pomniku ziemniaka pod obelisk.
3. Ułożenie płyt Yombo w działce drogi wewnętrznej nr 2/109 - 100mb

##### **Sołectwo Kraśnik Koszaliński**

1. Montaż huśtawki na placu zabaw
2. Montaż progu zwalniającego na wysokości placu zabaw

##### **Sołectwo Parnowo**

1. Montaż huśtawki na placu zabaw
2. Pomoc przy betonowaniu posadzki w remizie OSP

##### **Sołectwo Nowe Bielice**

1. Ułożenie płyt Yombo na odcinku drogi 40 mb na ul. Frezji
2. Utwardzenie dróg wewnętrznych kruszywem betonowym, ul. Frezji i Stokrotek-200mb
3. Postawienie wiaty przystankowej na ul. Kwiatowa
4. Budowa przejścia wyniesionego na ul Kwiatowa

5. Remont kanalizacji deszczowej przy ul Piwonii dz. 154/11: 154/2 – 180mb

#### Sołectwo Świemino

1. Przygotowanie terenu i montaż elementów strefy sportu,
2. Ułożenie płyt Yombo na drodze wewnętrznej dz.70/27 – 50mb
3. Ułożenie płyt Yombo w części drogi publicznej działka 65- 50mb

#### Sołectwo Kotłowo

1. Remont drogi brukowej na odcinku 200mb

#### Laski Koszalińskie

1. Ułożenie płyt Yombo w działce drogi wewnętrznej 50/4 – 100mb
2. Ułożenie płyt Yombo w działce 6/2 drogi publicznej - 240 mb
3. Ułożenie płyt Yombo w działce 36 drogi publicznej - 130 mb

#### Sołectwo Parsowo

1. Przebudowa drogi wewnętrznej dz. 40/2 ( Nosowo) - 190mb

#### Wysoka Rado.

Przedkładam sprawozdanie z działalności Gminnych Służb Technicznych i Komunalnych za rok 2021 i proszę o jego przyjęcie . Rok 2021 był kolejnym rokiem bardzo trudnym pod względem organizacyjnym, powodował stosowanie wielu obostrzeń i nakazów w stosunku do wymogów sanitarnych, jednakże nie spowodowało to obniżenia skuteczności w działaniach jednostki i realizowane były wszystkie zadania niezbędne do zabezpieczenia potrzeb mieszkańców i dobro majątku gminy.

Mam przeświadczenie, że zawarte w nim informacje pozwolą Państwu na wydanie pozytywnej oceny w zakresie prowadzonych działań i zasadności wydatkowanych środków finansowych.

Pragnę Państwa zapewnić, że wszystkie działania związane z wydatkowaniem środków finansowych miały charakter planowy, celowy i oszczędny.

Kierownik GSTiK  
Jan Rodak