

Burmistrz Ryglic
33-160 Ryglice, Rynek 9

**RAPORT
Z REALIZACJI PROGRAMU
OCHRONY ŚRODOWISKA
dla GMINY Ryglice
za lata 2019 i 2020.**

Ryglice, 23 marca 2021r.

Zakres i cel Programu Ochrony Środowiska

Program Ochrony Środowiska przedstawia problematykę ochrony środowiska na terenie Gminy Ryglice. Charakteryzuje jego wybrane elementy oraz towarzyszące im zagrożenia. Przedstawia zagadnienia z zakresu zasobów przyrody, krajobrazu, powierzchni ziemi, gleb, gospodarki wodno-ściekowej, powietrza, hałasu, pól elektromagnetycznych, możliwości wystąpienia poważnych awarii oraz aspektów dotyczących potencjału energii odnawialnej na terenie Gminy.

Celem Programu Ochrony Środowiska jest dążenie do ochrony środowiska lokalnego gminy poprzez określenie kierunków działań, wytyczenie celów i konkretnych zadań do realizacji oraz przedsięwzięć związanych z ochroną.

Cel i przedmiot opracowania, podstawa prawna wykonania Raportu

Głównym celem Raportu [dalej: Raport] jest ocena stopnia realizacji założonych celów oraz efektów działań zapisanych w „Programie ochrony Środowiska”. Raport zawiera swoiste podsumowanie działań podjętych dla realizacji zadań i osiągnięcia celów określonych w Programie Ochrony Środowiska.

Niniejszy raport z wykonania w latach 2019-2020 „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Ryglice na lata 2010 -2013 z perspektywą na lata 2014-2020”, przyjętego Uchwałą Nr L/351/10 Rady Miejskiej w Ryglicach z dnia 30 lipca 2010r. został opracowany zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2018r. poz. 799 z późn. zm.).

Ustawa Prawo Ochrony Środowiska nie określa wymagań dotyczących zakresu i formy raportu z realizacji gminnego i powiatowego programu ochrony środowiska. W związku z powyższym przyjęto, że sporządzony dla Gminy Ryglice raport będzie zawierał ocenę realizacji zadań i celów przyjętych w Programie oraz innych - dodatkowych zadań wykonanych, lub zakończonych w latach 2019 -2020.

Metodyka prac i materiały wykorzystane do opracowania.

Raport zawiera pełne dane o wykonaniu Programu Ochrony Środowiska za lata 2019- 2020, pozyskane z poszczególnych stanowisk w Urzędzie Miejskim w Ryglicach, a także od instytucji podległych Burmistrzowi Ryglic i spółek obsługujących gminę Ryglice w zakresie utrzymania czystości i spraw komunalnych.

Przy opracowaniu raportu zostały wykorzystane dane statystyczne i informacje o stanie środowiska, które są materiałami ogólnodostępnymi.

Krótką charakterystyka Gminy Ryglice.

1. Informacje ogólne.

Administracyjnie w skład gminy Ryglice wchodzi miasto Ryglice oraz 7 sołectw położonych na powierzchni 117 km². Są to: Bistuszowa, Joniny, Kowalowa, Lubcza, Uniszowa, Wola Lubecka, Zalasowa.

Część gminy położona jest na obszarze Parku Krajobrazowego Pasma Brzanki. Pozostała część Gminy leży na Obszarze Chronionego Krajobrazu Pogórza Ciężkowickiego, pełniącego funkcję otuliny dla powyższego Parku Krajobrazowego.

W miejscowości Bistuszowa występuje Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000 PHL 120090 Biała Tarnowska oraz Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000 PHL 120047

Ostoja w Paśmie Brzanki, który rozciąga się wzdłuż lasów państwowych aż do Ryglic.

Na terenie gminy znajdują się liczne pomniki przyrody ożywionej (drzewa) i nieożywionej (np. Ostry kamień).

Lokalizacja pomników przyrody:

- dąb szypułkowy rosnący na szczycie wzgórza w Lubczy
- lipa drobnolistna rosnąca obok Pałacu w Ryglicach
- dąb szypułkowy rosnący na przysiółku Galia w Ryglicach
- osika rosnąca na terenie Nadleśnictwa Gromnik w Zalasowej
- lipa drobnolistna rosnąca na terenie Nadleśnictwa Gromnik w Zalasowej
- dąb szypułkowy rosnący na terenie Nadleśnictwa Gromnik w Zalasowej
- grab rosnący na górze Kokocz w miejscowości Wola Lubecka.

Na terenie Gminy w miejscowości Wola Lubecka utworzony został Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy „KOKOCZ”.

2. Walory krajobrazowe

Piękno krajobrazu jest ściśle związane z geograficznym położeniem Gminy Ryglice na północnym stoku Progu Karpackiego wspartym o północne stoki Pasma Brzanki, określanym jako Grzbiet Brzanka- Liwosz. Obfitość lasów w Gminie, czyste środowisko o łagodnym górskim klimacie różnorodność fauny i flory są głównymi walorami terenów w Gminie Ryglice. Występujące wzgórza pozwalają na podziwianie widoków układu urbanistycznego Pogórza Karpackiego i płaskowyżu Tarnowskiego. Na znaczącą jakość widoków i panoram składa się wolna od zabudowy zielona przestrzeń. Dodatkowo ukształtowanie terenu i bogata szata roślinna decydują o atrakcyjności krajobrazu Gminy.

Do osobliwości gminy należy:

- "Ostry Kamień" - stanowiący ciekawą formę skałkową na grzbiecie, na wschód od Góry Liweckiej
- niski wododział pomiędzy dorzecziami Dunajca i Wisłoki przecinający w Woli Lubeckiej dno starej plejstoceńskiej doliny.
- Góra Kokocz skąd roztacza się panoramiczny widok we wszystkich kierunkach.

3. Świat roślinny i zwierzęcy

Bogactwo zróżnicowanych zbiorowisk roślinnych i gatunków zwierząt świadczy o czystym środowisku Gminy Ryglice. Najcenniejszymi składnikami szaty roślinnej są pozostałości ekosystemów leśnych i wtórnie ukształtowane zespoły łąk kośnych i pastwisk. Dominują żyzne lasy bukowe tworzące formę buczyny karpackiej występują także grądy. Las stanowi bardzo ważny element środowiska przyrodniczego spełniając szereg funkcji kształtujących warunki życia człowieka. Na uwagę zasługują zinwentaryzowane w Woli Lubeckiej, objęte ochroną: bluszcz pospolity, kalina koralowa, kopytnik pospolity, marzanka wonna, fałdownik szeleszczący, skrzyp olbrzymi, kłokoczka południowa, wawrzynek wilczczyko, kukułka plamista, listera jajowata.

Zespoły łąkowe i wrzosowiska mają duże znaczenie gospodarcze. Skład florystyczny łąk zależy w dużej mierze od charakteru gospodarki – koszenia, wypasu czy nawożenia. Zespoły łąk świeżych występują głównie w dolinach potoków i strumieni. Występują tam przede wszystkim: życica trwała, grzebienica pospolita, koniczyna biała i babka zwyczajna. Występowanie roślinności błotnej i szuwarowej jest ograniczona do obrzeży istniejących stawów lub miejsc po nich, do dolin wolno płynących cieków oraz rowów. W strefach leśnych spotykamy wiele gatunków grzybów i porostów.

Spośród płazów na terenie Gminy spotyka się chronioną salamandrę plamistą, ropuchę szarą, kumaki górskie, zaś spośród gadów – zaskrońca i jaszczurkę zwinkę, rzadziej żmiję i padalca. Wśród ptaków osobliwością są bociany, puszczyk uralski, myszołowy, jastrzębie. W kompleksach leśnych występuje sarna, jelen, oprócz tego: dzik, lis, zając. W 2020r. pojawił się wilk.

4. Wydanie zezwoleń na wycinkę drzew

W 2019r. do Urzędu Miejskiego w Ryglicach wpłynęło 162 wnioski na wycinkę drzew. W roku 2020 wpłynęło 133 wnioski. W okresie tym nie wydano decyzji o naliczeniu kary za wycinkę drzew bez zezwolenia.

5. Turystyka w Gminie Ryglice

Gmina Ryglice posiada znakomite w skali ponadregionalnej warunki do rozwoju różnych form turystyki. Urozmaicona rzeźba terenu, lasy bogate w runo leśne, szlaki piesze, rowerowe i konne, liczne atrakcje turystyczne, niezwykle miejsca widokowe w połączeniu z czystym powietrzem, nieskażona przyroda przyciągają coraz większą rzeszę amatorów czynnego wypoczynku. Na terenie gminy działają gospodarstwa agroturystyczne i winnice.

5.1. Szlaki turystyczne piesze (oznakowane)

- Żółty szlak PTTK (Bieszczadzki) biegnący przez Pasma Liwocza i Brzanki od Siedlisk k/ Tuchowa na Liwocz
- Niebieski szlak turystyczny PTTK z Tarnowa do Ciężkowic częściowo biegnący przez gminę Ryglice
- Zielony szlak turystyczny PTTK. Pętla o długości 12 km Ostry Kamień - Liwecka Góra – Ptasznik – Brzanka – Ratówki – Ostry Kamień
- Niebieski szlak turystyczny PTTK Ryglice- Żurowa przez Wielką Górę. Długość trasy – 8,6 km

5.2. Szlaki turystyczne rowerowe (oznakowane)

- Żółty szlak rowerowy Tarnów – Jamna
- Zielony szlak rowerowy Tarnów – Tuchów częściowo przebiegający przez gminę Ryglice
- Niebieski szlak rowerowy „Pogórze Odkrywanie Tajemnicy”. Pętla o długości 27 km Ryglice – Joniny- Kowalowa - Wola Lubecka – Zalasowa – Ryglice
- Zielony szlak rowerowy „Pogórze Odkrywanie Tajemnicy”. Pętla o długości 7,5 km Ryglice Rynek – Uniszowa – Ryglice Rynek
- Czerwony szlak rowerowy „Pogórze Odkrywanie Tajemnicy”. Pętla o długości 13,5 km Kowalowa – Lubeza – Góra Kokocz – Wola Lubecka - Joniny – Kowalowa

5.3. Szlaki konne

- Zielony szlak turystyki konnej Ryglice przebiegający przez Park Krajobrazowy Pasma Brzanki
- Niebieski szlak turystyki konnej przebiegający przez Park Krajobrazowy Pasma Brzanki

5.4. Szlak architektury drewnianej.

Spichlerz dworski w Ryglicach datowany na 1757 r. jest najstarszym tego typu obiektem w regionie. Od 2013 roku znajduje się na szlaku architektury drewnianej.

Ocena realizacji programu ochrony środowiska dla gminy Ryglice

Ocenę realizacji założeń Programu Ochrony Środowiska odniesiono do poszczególnych, nakreślonych w Programie kierunków ochrony środowiska. Dla wyszczególnionych kierunków na etapie tworzenia POŚ zdefiniowano szereg zadań, których stopień realizacji w latach 2017 – 2018 zawarto w niniejszym raporcie.

W programie ochrony środowiska przyjęto następujący podział zagadnień:

- Przyroda i krajobraz
- Powierzchnia ziemi i gleb
- Stan czystości wód i gospodarka ściekowa
- Powietrze
- Hałas
- Poważne awarie
- Pola elektromagnetyczne
- Energia odnawialna

Poniżej przedstawiono stan realizacji zadań ujętych w „Programie ochrony środowiska dla Gminy Ryglice na lata 2010-2013 z perspektywą na lata 2014-2020”.

• Przyroda i krajobraz

Krótko terminowe do roku 2013 i długoterminowe do roku 2020 cele ekologiczne:

1. Utrzymanie procesów ekologicznych i stabilności ekosystemów.
2. Zachowanie różnorodności biologicznej.
3. Zapewnienie ciągłości istnienia gatunków roślin lub zwierząt wraz z siedliskami poprzez:
 - utrzymywanie lub przywracanie ich do właściwego stanu,
 - kształtowanie właściwych postaw człowieka wobec przyrody.

Stosowanie unormowań z zakresu ochrony środowiska pozwala na zachowanie ustaleń dotyczących czynnej ochrony ekosystemów w celu zachowania ich trwałości oraz zwiększania różnorodności biologicznej, wynikających z:

1. Uchwały Nr XLVIII/754/18 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 23 kwietnia 2018r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pogórza Ciężkowickiego w części położonej w Województwie Małopolskim (Dz.Urz.Woj.Małop. z 2018r. poz. 3524)
2. Uchwały Nr XXXV/535/17 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 24 kwietnia 2017r.

w sprawie Parku Krajobrazowego Pasma Brzanki (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2017r. poz.3205).

Park Krajobrazowy, zgodnie z art.16 ust.1 ustawy o ochronie przyrody obejmuje obszar chroniony ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe w celu zachowania, popularyzacji tych wartości w warunkach zrównoważonego rozwoju.

W celu ochrony mozaiki ekosystemów leśnych, nieleśnych i wodnych zasiedlanych przez wiele cennych gatunków roślin i zwierząt oraz krajobrazu naturalnego i kulturowego, zasługujących na ochronę ze względu na ich walory widokowe, przyrodnicze i estetyczne Rada Miejska w Ryglicach Uchwałą Nr IX/55/11 z dnia 10 maja 2011r. ustanowiła w miejscowości Wola Lubecka Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy „KOKOCZ”. Do obszaru Zespołu włączono stanowisko kłokoczki południowej.

W ramach ochrony fauny na terenie Zespołu Przyrodniczo Krajobrazowego „KOKOCZ” w miejscowości Wola Lubecka, w dniu 02.04.2019r. oraz w dniu 17.03.2020r. przeprowadzona została kontrola stanowisk przebywania i wzrostu płazów podczas których stwierdzono występowanie płazów, skrzeku żab, dodatkowo wyrastanie kopytnika pospolitego oraz skrzyphu olbrzymiego.

Zespół Parków Krajobrazowych w Tarnowie (dalej:ZPK) przedstawił w dniu 25 stycznia 2021r. informację o wykonanych w 2019r. i 2020r. na terenie gminy Ryglice zadaniach w zakresie ochrony Parku Krajobrazowego i Obszaru Chronionego Krajobrazu. Z informacji wynika, że ZPK był organizatorem w latach 2019 i 2020 konkursu „Poznajemy Parki Krajobrazowe Polski” w tym m.in. Parku Krajobrazowego Pasma Brzanki, na którym położona jest Gmina Ryglice. W konkursie udział brali uczniowie gimnazjów z gmin terenu parków krajobrazowych w tym z gminy Ryglice. W 2019r. w ramach zadań nie inwestycyjnych ZPK wydał broszury spacerowników po parkach krajobrazowych, w tym po Parku Krajobrazowym Pasma Brzanki Wydano 16 broszur –pomysłów na wycieczkę po parkach krajobrazowych, w tym po Parku Krajobrazowym Pasma Brzanki. Zarówno w oku 2019 jak i 2020 ZPK wykonał prace remontowo konserwacyjne tablic granicznych parków krajobrazowych.

Na bieżąco prowadzony jest monitoring pomników przyrody pod kątem stanu przyrodniczego drzew. W maju 2019r. Burmistrz zlecił Pani Elżbiecie Obrockiej Usługi Projektowe i Nadzory wykonanie pisemnej opinii dendrologicznej dotyczącej stanu 2 szt. drzew – pomników przyrody: dębu szypułkowego w miejscowości Lubcza i grabu pospolitego w miejscowości Wola Lubecka na górze Kokocz.

Kolejno Pan Stanisław Lisak Firma SALIX na podstawie umowy zawartej w dniu 20.09.2019r. wykonał pod nadzorem dendrologicznym Pani Elżbiety Obrockiej zabiegi pielęgnacyjne. Zakres prac obejmował: dla Dębu szypułkowego w miejscowości Lubcza pielęgnację metoda alpinistyczną , dla grabu pospolitego w miejscowości Wola Lubecka na górze Kokocz - cięcia sanitarne , cięcia prześwietlające, cięcia korygujące , cięcia redukcyjne, założenie wiązań. Zabiegi pielęgnacyjne zostały wykonane zgodnie z wnioskami i zaleceniami zawartymi w opiniach dendrologicznych z maja 2019r. dla tych drzew oraz zgodnie z uchwałą nr X/78/9 Rady Miejskiej w Ryglicach z dnia 19 czerwca 2019r. w sprawie uzgodnienia prac wykonywanych na potrzeby ochrony przyrody dotyczących pomników przyrody.

Na terenie gminy występują corocznie zasiedlane gniazda bocianie w Ryglicach Uniszowej i Joninach oraz jedno nie zasiedlone gniazdo w Bistuszej. Od roku 2019 bociany osiedliły się również niedaleko szkoły podstawowej w Kowalowej, ale gniazdo zbudowały na słupie, na linkach energetycznych, dlatego w 2020r. Turon Dystrybucja na wniosek Burmistrza Ryglic zamontował w miejsce gniazda platformę, na którą gniazdo bocianie zostało przeniesione.

Utrzymanie zieleni

2019r.

Realizacja usługi bieżącej pielęgnacji zieleni na terenie miejscowości Ryglice w okresie kwiecień-grudzień 2019r. wykonywała Pani Zuzanna Wiśniowska Usługi Ogrodnicze w Ryglicach, ul. Tarnowska 63, 33-160 Ryglice. Pielęgnacja dotyczyła zieleni:

1. Na płycie Rynku w Ryglicach.
2. W ciągu ul. Ks. J. Wyrwy od skrzyżowania z ul. Tarnowską i Tuchowską do ogrodzenia kościoła (w tym pielęgnowanie klombów kwiatowych i gazonów).
3. W ciągu ul. Tarnowskiej od mostu na Szwedce do skrzyżowania z ulicą Podkarpacką wraz z terenem wokół Remizy OSP.
4. Rabaty przy Spichlerzu Dworskim w Ryglicach.
5. Rabaty na parkingu Cmentarza Komunalnego w Ryglicach.
6. Rabaty przy Ośrodku Zdrowia w Ryglicach.
7. Rabaty przy altanie rekreacyjnej na ul. Pszennej.
8. Rabaty w miejscowości Joniny, teren przy parkingu gminnym, znajdującym się naprzeciwko kościoła.
9. Rabaty w miejscowości Zalasowa (wokół kościoła, przy Pałacu pod Dębami, wokół siłowni zewnętrznej oraz skwerów niedaleko Biblioteki Publicznej, rabaty przy Ośrodku Zdrowia oraz przy Placu Maryjnym).

Zakres wykonywanych robót obejmował:

- Dokonanie po podpisaniu umowy analizy stanu i potrzeb w zakresie uzupełnienia zieleni na terenie Ryglic;
- Koszenie, odchwaszczanie i pielęgnację trawników, a w razie konieczności ich wertykulację;
- Sprzątanie, pielenie i odchwaszczanie poszczególnych segmentów Rynku obsadzonych krzewami, bylinami i roślinami płożącymi (w tym pielęgnowanie klombów kwiatowych i gazonów);
- Bieżącą pielęgnację roślinności poprzez przycinanie, nawożenie, opryski, podlewanie, nasadzanie ubytków, uzupełnianie kory wokół drzew i krzewów;
- Bieżącą konserwację urządzeń na płycie rynku oraz troskę o ich stan techniczny pod kątem bezpiecznego korzystania z nich przez użytkowników;
- Utrzymywanie porządku na ścieżce zdrowia przy ul. Łyczków w Ryglicach (w tym koszenie trawnika);
- Zimowe zabezpieczenie drzew i krzewów przed zmarznięciem, w tym zimowe zabezpieczenie gazonów na płycie Rynku oraz w ciągu ul. Ks. J. Wyrwy

Roboty i usługi były wykonywane sprzętem Zleceniobiorcy. Urząd Miejski w Ryglicach zabezpieczył środki ochrony roślin i nawozy niezbędne do prawidłowej wegetacji roślin, korę,

sadzonki roślin do dodatkowych nasadzeń oraz materiały niezbędne do konserwacji urządzeń na płycie rynku.

2020r.:

Realizacja usługi bieżącej pielęgnacji zieleni na terenie miejscowości Ryglice w okresie kwiecień-grudzień 2020r. wykonywała Pani Zuzanna Wiśniowska Usługi Ogrodnicze w Ryglicach, ul. Tarnowska 63, 33-160 Ryglice. Pielęgnacja dotyczyła zieleni:

1. Na płycie Rynku w Ryglicach.
2. W ciągu ul. Ks. J. Wyrwy od skrzyżowania z ul. Tarnowską i Tuchowską do ogrodzenia kościoła (w tym pielęgnowanie klombów kwiatowych i gazonów).
3. W ciągu ul. Tarnowskiej od mostu na Szwedce do skrzyżowania z ulicą Podkarpacką wraz z terenem wokół Remizy OSP.
4. Rabaty przy Spichlerzu Dworskim w Ryglicach.
5. Rabaty na parkingu Cmentarza Komunalnego w Ryglicach.
6. Rabaty przy Ośrodku Zdrowia w Ryglicach.
7. Rabaty przy altanie rekreacyjnej na ul. Pszennej.
8. Rabaty w miejscowości Joniny, teren przy parkingu gminnym, znajdującym się naprzeciwko kościoła.
9. Rabaty w miejscowości Zalasowa (wokół kościoła, przy Pałacu pod Dębami, wokół siłowni zewnętrznej oraz skwerek niedaleko Biblioteki Publicznej, rabaty przy Ośrodku Zdrowia oraz przy Placu Maryjnym).

Zakres wykonywanych robót obejmował:

- Dokonanie po podpisaniu umowy analizy stanu i potrzeb w zakresie uzupełnienia zieleni na terenie Ryglic;
- Koszenie, odchwaszczanie i pielęgnację trawników, a w razie konieczności ich wertykulację;
- Sprzątanie, pielenie i odchwaszczanie poszczególnych segmentów Rynku obsadzonych krzewami, bylinami i roślinami płożącymi (w tym pielęgnowanie klombów kwiatowych i gazonów);
- Bieżącą pielęgnację roślinności poprzez przycinanie, nawożenie, opryski, podlewanie, nasadzanie ubytków, uzupełnianie kory wokół drzew i krzewów;
- Bieżącą konserwację urządzeń na płycie rynku oraz troskę o ich stan techniczny pod kątem bezpiecznego korzystania z nich przez użytkowników;
- Utrzymywanie porządku na ścieżce zdrowia przy ul. Łyczków w Ryglicach (w tym koszenie trawnika);
- Zimowe zabezpieczenie drzew i krzewów przed zmarznięciem, w tym zimowe zabezpieczenie gazonów na płycie Rynku oraz w ciągu ul. Ks. J. Wyrwy

Roboty i usługi były wykonywane sprzętem Zleceniobiorcy. Urząd Miejski w Ryglicach zabezpieczył środki ochrony roślin i nawozy niezbędne do prawidłowej wegetacji roślin, korę, sadzonki roślin do dodatkowych nasadzeń oraz materiały niezbędne do konserwacji urządzeń na płycie rynku.

Celem uniknięcia degradacji gleby, niszczenia mikrofauny, niszczenia legowisk i gniazd dzikiej zwierzyny corocznie przekazywana jest mieszkańcom gminy za pośrednictwem strony internetowej informacja o zakazie wypalania roślinności, szczególnie w okresie wiosennym.

Gmina Ryglice wykonując zadania dot. opieki nad zwierzętami na opiekę nad psami bezdomnymi z terenu Gminy Ryglice przekazanymi przez tut. Urząd do Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych w Tarnowie- Azylu wydała w roku 2019 kwotę 21840,00zł, a w roku 2020 kwotę 14647,60 zł.

Gmina Ryglice zawarła umowę zlecenie z Saria Polska Oddział w Wielkanocy 32-075 Gołcza. Umowa dotyczy odbioru transportu i utylizacji martwych zwierząt- wydatki rok 2019 – 259,20zł, wydatki rok 2020 -1350,00zł.

Usługi weterynaryjne świadczone jako opieka nad zwierzętami bezdomnymi wyniosły w 2019r. 7 usług na kwotę 1348,90zł, a w roku 2020- 9 usług na kwotę 5995,10 zł.

• Powierzchnia ziemi i gleb

Krótko terminowe do roku 2013 i długoterminowe do roku 2020 cele ekologiczne:

1. Ochrona i wykorzystanie istniejących zasobów glebowych.
2. Zachowanie wysokich walorów ekologicznych obszarów rolniczych.

Ochrona gleby polega na zmniejszaniu uciążliwości działań człowieka na środowisko, ale także na renaturalizacji terenów już zniszczonych i przywracania ponownie ich funkcji przyrodzie.

Działalność człowieka powoduje cały szereg niekorzystnych zmian w środowisku glebowym, które ogólnie można nazwać degradacją chemiczną. Skażenie gleby może więc być poważnym problemem i nie może zostać pominięte w działaniach na rzecz ochrony środowiska.

W cyklicznie realizowanych przez Powiatowy Zespół Doradztwa Rolniczego (PZDR) szkoleniach dla rolników upowszechniane są zasady dobrych praktyk rolniczych, co przyczynia się do właściwego gospodarowania zasobami glebowymi.

W latach 2019 -2020 PZDR przeprowadził dla rolników z terenu Gminy Ryglice następujące szkolenia:

1. Integrowana Ochrona Roślin – zasady stosowania środków ochrony roślin, okresy prewencji i karencji, toksyczność środków, progi ekonomicznej szkodliwości, Re stosowanie odmian odpornych na choroby, choroby roślin – szkolenie odbyło się 20-02-2019r. w Remizie OSP w Kowalowej, uczestniczyło w nim 20 osób.
2. Bioasekuracja w gospodarstwie rolnym oraz ubój gospodarczy zwierząt na własne potrzeby- wymagania higieniczne i sanitarne, postępowanie z odpadami poubojowymi, ochrona świń przed chorobą ASF – szkolenie odbyło się 28-02-2019r. w Remizie OSP w Lubczy, uczestniczyło w nim 25 osób. Przeszkoleni uzyskali zaświadczenia, uprawniające do dokonania uboju we własnym gospodarstwie, na własny użytek.
3. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich – programy inwestycyjne, w tym programy związane z ochroną środowiska, tj. Program rolno – środowiskowo- klimatyczny i Rolnictwo ekologiczne – szkolenie odbyło się 12-02-2019 r. w Remizie OSP w Ryglicach, uczestniczyło 10 osób.

4. Szkolenie na stosowanie środków ochrony roślin – uzupełniające - zasady stosowania środków ochrony roślin, wybór środków, prowadzenie ewidencji, terminy stosowania, okresy karencji i prewencji, progi szkodliwości, kalibracja opryskiwacza i obliczenia ilości cieczy użytkowej, przechowywanie środków, zwrot opakowań – szkolenie odbyło się 17-05-2019 r. w Remizie OSP w Kowalowej, uczestniczyło 22 osoby. Przeszkoleni uzyskali zaświadczenia, uprawniające do stosowania środków ochrony roślin dla użytkowników profesjonalnych na okres 5 lat.
5. Dobra praktyka rolnicza + zalecenia nawożenia azotem – informacje na temat aktualnych wymagań dotyczących stosowania nawozów azotowych w rolnictwie – szkolenie odbyło się 19-11-2019 r. w PZDR Tarnów – uczestniczyło 14 osób, w tym mieszkańcy Gminy Ryglice.
6. Dopłaty bezpośrednie, BHP w rolnictwie – wymogi dotyczące zazielenienia, zmianowania upraw, zasady dobrej praktyki rolniczej - szkolenie odbyło się 27-02-2020r. w Remizie OSP w Lubczy, uczestniczyło 16 osób.
7. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich – programy inwestycyjne, w tym programy związane z ochroną środowiska, tj. Program rolno – środowiskowo- klimatyczny i Rolnictwo ekologiczne – szkolenie odbyło się 26-02-2020 r. w Remizie OSP w Kowalowej, uczestniczyło 17 osób.
8. Stoisko MODR w Lubczy podczas święta „Święty Walenty – tradycje lubeckie” w dniu 15-02-2020r., podczas którego pracownicy PZDR Tarnów udzielali informacji i rozdawali ulotki i broszury informacyjne na tematy związane z produkcją roślinną i zwierzęcą, ochroną środowiska, prowadzeniem pasieki itp.

Doradca MODR, podczas dyżurów pełnionych w UM Ryglice, udziela bezpłatnych informacji i porad na tematy związane z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej, aktualnych przepisów prawnych i zasad dotyczących prowadzenia działalności rolniczej, w zgodzie z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

Udziela informacji dotyczących zakwaszenia gleb i potrzeb wapnowania oraz przygotowuje dla rolników wnioski o zwrot kosztów poniesionych z tytułu wapnowania gruntów rolnych. Przyjmuje od rolników próbki glebowe do badania i przekazuje do przedstawiciela terenowego Okręgowej Stacji Chemiczno – Rolniczej w Krakowie.

Ponadto opracowuje plany nawożenia azotem oraz maksymalne dawki azotu w gospodarstwach stosujących nawozy azotowe o powierzchni powyżej 10 ha użytków rolnych lub posiadających zwierzęta w ilości powyżej 10 dużych jednostek przeliczeniowych. Obowiązek opracowania planu wynika z przepisów dotyczących ochrony wód przed azotanami ze źródeł rolniczych.

Upoważniony pracownik PZDR Tarnów przeprowadza na terenie Gminy Ryglice, u zainteresowanych rolników, okresowe przeglądy opryskiwaczy.

Azbest

W ramach utylizacji azbestu w Gminie Ryglice ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 zdemontowano w roku 2019 azbest z dachów w ilości 97,98 tony, w roku 2020 w ilości 118,44 tony. Wartość zadania ogółem: w 2019r. wyniosła 32063,75 zł, w tym dofinansowanie 25235,36 zł, w 2020r. wyniosła 37871,06zł, w tym dofinansowanie 29805,93 zł.

Odpady inne

Gmina Ryglice prowadzi selektywną zbiórkę odpadów od 2013 roku, obecnie punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK), do którego mieszkańcy Gminy Ryglice mogą oddawać odpady usytuowany jest przy ul. A. Mickiewicza 27 w Ryglicach.

Odbiorem odpadów stałych od mieszkańców z terenu Gminy Ryglice w roku 2019 i 2020 zajmowała się FBS Serwis Karpatia Sp. z o.o. w Tarnowie ul. Odległa 8.

Zestawienie rodzaju i ilości zebranych na terenie Gminy Ryglice odpadów w latach 2019 i 2020 znajduje się w końcowej części raportu.

Sprzątanie świata

Urząd Miejski w Ryglicach corocznie włącza się w organizację akcji Sprzątanie świata, poprzez zakup worków oraz rękawic jednorazowych dla uczniów placówek edukacyjnych z terenu gminy Ryglice.

• Stan czystości wód i gospodarka ściekowa

Główne krótko terminowe do roku 2013 i długoterminowe do roku 2020 cele ekologiczne:

1. Budowa i rozbudowa sieci kanalizacyjnej.
2. Wyposażenie aglomeracji poniżej 2000 RLM w systemy kanalizacji zbiorczej.
3. Poprawa jakości wód powierzchniowych poprzez zmniejszenie ilości ścieków komunalnych nie oczyszczonych.
4. Poprawa jakości ścieków.
5. Sukcesywne ograniczanie negatywnego wpływu zanieczyszczeń obszarowych i ścieków deszczowych na wody podziemne.
6. Przyłączenie sieci kanalizacyjnej do oczyszczalni w Tuchowie i w Tarnowie.

Ochrona wód i kształtowanie stosunków wodnych.

Wody powierzchniowe należą do podstawowych komponentów środowiska o ogromnym znaczeniu dla gospodarki i warunków bytowania człowieka oraz innych organizmów. Zasadniczym celem działań na terenie Gminy Ryglice jest stworzenie warunków do takiego stymulowania procesów rozwoju, aby w jak najmniejszym stopniu zagrażały one środowisku naturalnemu, a wręcz wpływały na poprawę stanu wód oraz ich ochrony przed zanieczyszczeniem, powodowanym wpływem sektora bytowo komunalnego i rolnictwa.

Przez teren gminy Ryglice przepływają potoki: potok Szwedka, Potok Wątok (odcinek źródłiskowy w Zalasowej), oraz potok Zalasowianka (Zalasowa, Ryglice). Największy potok Szwedka jest potokiem płynącym z Kowalowej poprzez Joniny, Ryglice, Uniszową, Bistusową, w której uchodzi do rzeki Białej Tarnowskiej płynącej w kierunku Tuchowa. Potoki te znajdują się pod zarządem Wód Polskich, podobnie jak Potok Wolanka (przepływający przez Wolę Lubecką i Lubczą).

Ochrona p-powodziowa.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Nowym Sączu Kierownik Nadzoru Wodnego w Grybowie przekazał informację, o wykonanych na terenie gminy Ryglice w latach 2019 i 2020r. zadaniach

1. Usuwanie w miesiącu listopadzie 2019r. szkód powodziowych na potoku Szwedka w km 6+920 – 7+100 w m. Ryglice. Wartość zadania wyniosła 133 329,54 zł. Zadanie obejmowało zasyp wyrwy brzegowej kamieniem łamanym na dł. 140m lewym brzegiem Potoku Szwedka.

2. Wycinka drzew w gminie Ryglice zagrażających bezpieczeństwu przy pot. Szwedka zgodnie z decyzją GK.6131.30.20 z dnia 6.03.2020r. Wartość szacunkowa zadania wyniosła 1700,00 zł.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle, Kierownik Nadzoru Wodnego w Dębicy poinformował, że w latach 2019 i 2020 w następstwie przeglądów okresowych nieuregulowanego potoku Wolanka pracownicy Nadzoru Wodnego w Dębicy stwierdzili konieczność przeprowadzenia prac udrażniających na odcinku przyległym do drogi powiatowej na terenie miejscowości Lubcza. Wykonano prace w km 6+800- 6+850 oraz w km 7+300 -7+500 polegające na ręcznym wycięciu krzaków i wydobyciu z dnia zatorów, dwukrotnie w 2019r. oraz dwukrotnie w 2020r. własną ekipą konserwatorów.

Ochrona wód otwartych polega przede wszystkim na zabezpieczeniu przed zagrożeniami wynikającymi z nieuregulowanej sytuacji w zakresie odprowadzenia ścieków. Dlatego też władze Gminy dążą do szybkiego objęcia całego obszaru systemem odprowadzania ścieków do oczyszczalni z wyjątkiem rejonów rozproszonej zabudowy na obrzeżach gminy, gdzie postuluje się lokalne systemy unieszkodliwiania ścieków typu zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków.

Przydomowe zbiorniki bezodpływowe (szamba):

2019r. - na podstawie prowadzonej w Urzędzie ewidencji deklaracji mieszkańców, od których odbierane są odpady komunalne, na terenie gminy 1903 gospodarstwa domowe korzystają ze zbiorników wybieralnych (stan na 31.12.2019r.)

2020r. na podstawie prowadzonej w Urzędzie ewidencji deklaracji mieszkańców, od których odbierane są odpady komunalne, na terenie gminy 1877 gospodarstw domowych korzysta ze zbiorników wybieralnych (stan na 31.12.2020r.)

Przydomowe oczyszczalnie ścieków:

2019r. - według prowadzonej ewidencji –zgłoszonych po odbiorze podłączonych do oczyszczania 16 przydomowych oczyszczalni ścieków (stan na 31.12.2019r.)

2020r.- według prowadzonej ewidencji -zgłoszonych po odbiorze, podłączonych do oczyszczania 5 przydomowych oczyszczalni ścieków (stan na 31.12.2020r.)

Na terenie Gminy Ryglice prowadzony jest „Program poprawy gospodarki wodno-ściekowej na terenach znajdujących się poza aglomeracjami Tuchów Środkowa Biała, Tarnów oraz Ryglice: Lubcza-Wola Lubicka” z którego dofinansowano projekty budowy oczyszczalni ścieków.

Wysokość dofinansowania na jedną dokumentację techniczną przydomowej oczyszczalni ścieków wynosi 600 zł.

Zestawienie Odbiorców oraz ilości odpadów ciekłych (ścieków) odebranych od mieszkańców

z terenu Gminy Ryglice, w roku 2019 i 2020 znajdują się w końcowej części raportu.

W ramach ochrony wód i powierzchni ziemi Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie w latach 2019 i 2020 wykonała na terenie Gminy Ryglice niżej wymienione zadania w zakresie budowy sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej.

Inwestycje zrealizowane w 2019 oraz w 2020 roku.

1. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w msc. Joniny i Kowalowa, gm. Ryglice”

- wykonanie kanalizacji sanitarnej o długości 468,90 mb
- wykonanie wodociągu o długości 663,68 mb
- montaż i uruchomienie przepompowni ścieków 2 kpl.
Wartość umowna: 581 790,00 zł brutto. Zapłata ze środków własnych.

Zadanie oddane od Użytkowania: 04.09.2019r.

2. „Budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Ryglice przy ul. 11 Listopada” z materiałów powierzonych przez Zamawiającego

- wykonanie wodociągu o długości 1 919,51 mb
- montaż i uruchomienie hydroforni wody 1 kpl.
wartość umowna robót: 342 555,00 zł brutto robocizna
koszty zakupu materiałów ok. 300 000,00 zł brutto, finansowane ze środków własnych Zadanie oddane do użytkowania 22.05.2020r.

3. „Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w ramach zadania pn.: „Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w msc. Lubcza, Wola Lubecka”

Wartość umowna: 26 777 100,00 zł brutto, dofinansowanie w ramach MRPO 2014-2020

Inwestycja podzielona została na części.

Część 1 - msc. Lubcza.

Zakres zrealizowany - wykonanie kanalizacji sanitarnej o długości 4 589,21 mb

- wykonanie wodociągu o długości 5 005,88 mb, montaż i uruchomienie przepompowni ścieków 11 kpl.
- oddane do użytkowania 07.10.2020r.

Część 2 - msc. Lubcza.

Zakres zrealizowany - wykonanie kanalizacji sanitarnej o długości 2 311,24 mb

- wykonanie wodociągu o długości 2679,6mb, montaż i uruchomienie przepompowni ścieków 6 kpl.
- oddane do użytkowania 03.12.2020r.

Część 3 - msc. Lubcza.

Zakres zrealizowany - wykonanie kanalizacji sanitarnej o długości 1 381,87 mb

- wykonanie wodociągu o długości 3 229,25 mb, montaż i uruchomienie przepompowni ścieków 12 kpl.
- oddane do użytkowania 05.01.2021r.

Część 4 - msc. Wola Lubecka

Zakres zrealizowany - wykonanie kanalizacji sanitarnej o długości 6547,73 mb

- wykonanie wodociągu o długości 3 229,25 mb,

Na dzień 31.12.2020r. na terenie gminy Ryglice Spółka eksploatuje 89,4km sieci sanitarnych do których podłączone jest 926 nieruchomości oraz 49,9 km sieci wodociągowej z której zasilanych jest 401 nieruchomości.

• Powietrze

Krótko terminowe do roku 2013 i długoterminowe do roku 2020 cele ekologiczne:

1. Ograniczenie emisji z procesów spalania paliw.
2. Ograniczenie emisji ze źródeł komunikacyjnych do powietrza.
3. Stopniowe zmniejszanie emisji ze źródeł przemysłowych.

Ograniczenie zanieczyszczeń powietrza

Ochrona powietrza przed zanieczyszczeniami stała się priorytetowym kierunkiem działań w sferze ochrony środowiska, ze względu na bezpośrednie oddziaływanie zanieczyszczeń w powietrzu na zdrowie ludzi, oddziaływanie na zmiany klimatu i wywoływanie niekorzystnych procesów w stratosferze (przede wszystkim w warstwie ozonowej).

Zanieczyszczenia powietrza powstają w sposób naturalny, wynikający z działalności samej przyrody i sztuczny, wskutek działalności człowieka. O ile naturalne źródła nie stanowią poważniejszego zagrożenia dla życia na ziemi, to źródła sztuczne są dużym zagrożeniem dla zdrowia człowieka i dla środowiska. Głównymi źródłami zanieczyszczeń powietrza związanymi z działalnością człowieka są przede wszystkim piece centralnego ogrzewania, gospodarka komunalna i transport.

Ochrona powietrza przed zanieczyszczeniami oznacza zapobieganie, ograniczanie lub eliminowanie wprowadzonych do powietrza substancji zanieczyszczających, w celu zmniejszenia stężeń do dopuszczalnego poziomu lub utrzymania ich na poziomie dopuszczalnych wielkości.

Gmina Ryglice systematycznie każdego roku w miarę posiadanych środków finansowych oraz planów inwestycyjnych na dany rok kalendarzowy realizuje Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Ryglice na lata 2016 – 2021”. Celem opracowanego Planu, jako dokumentu strategicznego jest określenie kierunków rozwoju Gminy Ryglice w zakresie działań inwestycyjnych i nie inwestycyjnych w obszarach: budynki użyteczności publicznej, budynki mieszkalne i usługowe, transport prywatny i komercyjny, oświetlenie, gospodarka przestrzenna, zamówienia publiczne oraz promocja. Przedstawiona została koncepcja działań wynikających z obranych celów strategicznych i szczegółowych służących poprawie jakości powietrza na terenie Gminy Ryglice.

Realizacja planu odbywa się poprzez:

- likwidację ogrzewania na paliwa stałe tzw. kopciuchów

- modernizację infrastruktury komunikacyjnej, w tym remont dróg o złym stanie technicznym najczęściej eksploatowanych przez pojazdy silnikowe,
- uwzględnianie w zamówieniach publicznych problemów ochrony powietrza poprzez odpowiednie przygotowanie specyfikacji zamówień publicznych,
- edukację ekologiczną mieszkańców oraz przekazanie informacji o jakości powietrza w Małopolsce za pośrednictwem strony internetowej urzędu (www.ryglice.pl) w tym na przekazaniu do publicznej wiadomości dla mieszkańców gminy Ryglice programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego oraz planu gospodarki niskoemisyjnej dla gminy Ryglice na lata 2016-2021.

2019 rok

Wymiana starych nieekologicznych kotłów na nowe urządzenia grzewcze (gaz, węgiel, biomasa) – 30szt. w 2019 roku na kwotę 315 177,00 zł całość z dotacji z UE w ramach RPO WM na lata 2014-2020.

2020 rok

Wymiana starych nieekologicznych kotłów na nowe urządzenia grzewcze (gaz, węgiel, biomasa) – 43szt. Kwota wydatków 476 823,0 zł całość to dotacja z UE w ramach RPO WM na lata 2014-2020.

Działalność edukacyjna 2020 rok

ULOTKI I PLAKATY 60 szt – przygotowanie i wydruk

Akcja „W Twoim domu mieszka złodziej „ – ulotki i plakaty przekazane urząd Marszałkowski zachęcające do działań ekologicznych, polegających na dociepleniu domów oraz wymianie pieców na ekonomiczne i ekologiczne, zmniejszające opłaty za zużyta energię.

Dwie prelekcje w szkołach.

Zorganizowany konkurs z okazji Zrównoważonego tygodnia transportu dla uczniów VII i VIII szkół podstawowych.

Zorganizowano wydarzenie – spotkanie z mieszkańcami podczas cyklicznego wydarzenia „Marsz na Brzanek” – ekodoradca uczestniczył ze stoiskiem, ulotkami, udzielał informacji odnośnie działań związanych z ochroną powietrza.

Działalność edukacyjna 2019 rok

ULOTKI I PLAKATY 2100 szt – przygotowanie i wydruk

Liczba spotkań w szkołach i przedszkolach- 7

Liczba zorganizowanych konkursów dla dzieci 1- z okazji zrównoważonego środka transportu .

Spotkania z mieszkańcami (zebrania wiejskie pogadanka o smogu i projektach związanych z ochroną powietrza) – 2

Liczba wydarzeń -2. Stoisko ekodoradcy podczas Święta Drzewiarza i Leśnika w Ryglicach oraz Pogórzańskiego Festiwalu w Ryglicach. Udzielanie informacji przez ekodoradcę. Liczne atrakcje dla dzieci: kolorowanki, bajki, wykresłanki, konkursy dla dzieci ekodoradca udzielał informacji na temat projektów realizowanych w gminie, ochrony powietrza oraz obowiązującego prawa, w szczególności uchwały antysmogowej.

Polska Spółka Gazownictwa w Krakowie, Gazownia w Tuchowie przekazała w dniu 22.01.2021r. informację do raportu, z której wynika że na terenie Gminy Ryglice stan wykonanej sieci gazyfikacji przedstawia się następująco:

Treść		Ilość wykonanych 2019r.	km w	Ilość km wykonanych w 2020r.	Stan na 31.12.2020r.
Długość sieci gazowej średniego ciśnienia	km	2,388		1,325	262,04
Przyłącza sieci gazowej średniego ciśnienia	szt.	67		42	2356

Dodatkowo: na terenie gminy Ryglice zlokalizowana jest stacja gazowa red.-pom. wysokiego ciśnienia I stopnia – systemowa w Zalasowej o przepustowości 3150m³/h oraz stacja gazowa red.-pom. średniego ciśnienia II stopnia- kliencka 0,4MPa w Uniszowej o przepustowości 160m³/h.

Ochrona powietrza atmosferycznego to również zmniejszenie emisji zanieczyszczeń pochodzących z transportu.

W tym celu w gminie Ryglice wykonano na drogach budowę, przebudowę, modernizację, poprawę nawierzchni.

Nazwa Miejscowości	Nazwa zadania	Wartość zadania	Długość remontowanej / przebudowywanej drogi (w km)
Rok 2019			
Uniszowa	„Budowa ścieżki rowerowej wraz z odwodnieniem przy drodze powiatowej nr 1385K relacji Jasło – Ryglice – Tuchów w miejscowości Uniszowa”	152 394,54 zł	0,175
Zalasowa	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Zalasowa – nr drogi/dz. ewid. 1629 w km 0+000 – 0+517	199 907,02 zł	0,517
Wola Lubecka	Budowa ścieżki rowerowej wzdłuż drogi powiatowej nr 1381K Tuchów – Zalasowa – Lubcza – Dęborzyn w m. Wola Lubecka, Gmina Ryglice	313 962,95 zł	0,320

Zalasowa	Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 1357K Tarnów-Ryglice-Żurowa-Ołpiny w miejscowości Zalasowa (ul. Tarnowska) w km 11+999,05 do 12+526,35 - etap III	442 480,36 zł	0,527
Lubcza	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Lubcza – nr drogi/dz. ewid. 2016, 2014/2, 2013/2 w km 0+000 – 0+360	149 580,00 zł	0,360
Lubcza	Remont dróg gminnych na terenie Gminy Ryglice: Część I: Remont drogi gminnej nr 200262K – Lubcza – Budyń - Zwiernik, nr dz. ewid. 165/1, 165/2, 157/1 w miejscowości Lubcza w km od 1+600 – 2+025, 2+090 – 3+670	532 025,68 zł	0,425 1,580
Kowalowa	Część II: Remont drogi gminnej nr 200272K – Kowalowa – Na szkołę, nr dz. ewid. 290, 399/1 w miejscowości Kowalowa w km od 0+650 - 1+270	108 635,15 zł	0,620
Joniny Ryglice	Część III: Remont drogi gminnej nr 200269K – Joniny – na Psiołę, nr dz. ewid. 211 w miejscowości Ryglice, nr dz. ewid. 19/1, 19/2 w miejscowości Joniny w km od 0+000 - 0+830	156 060,73 zł	0,830
Kowalowa	Część IV: Remont drogi gminnej nr 200261K – Lubcza – Pieglów - Kowalowa, nr dz. ewid. 64/1 w miejscowości Kowalowa w km od 1+010 – 1+810	182 757,43 zł	0,800
Ryglice	Część V: Remont drogi gminnej nr 200275K – Ryglice - ul. Boratyńskiego, nr dz. ewid. 491/38, 491/47 w miejscowości Ryglice w km 0+145 – 0+330	77 477,54 zł	0,185
Lubcza	Odbudowa z budową drogi gminnej 200289K - droga na Czarną Wieś na dz. ewid. nr 1642/1, 1694/1, 1694/2, 1703 i 2046/3 w miejscowości Lubcza, gm. Ryglice w km 0+000-0+704,46	654 861,82 zł	0,704
Ryglice	Remont drogi gminnej nr 200237K – ul. Adama Mickiewicza w km 0+000 – 1+355, zlokalizowanej na działkach nr 237/2, 237/3, 237/4, 237/5, 237/6, 237/7, 237/8, 237/9, 237/10, 237/11, 237/12 w miejscowości Ryglice	385 815,65 zł	1,355
Uniszowa	Remont dróg gminnych na terenie Gminy Ryglice:	126 425,02	0,415

	Część I: „Remont drogi gminnej nr 200280K – Uniszowa – Droga na Bucze Górne, nr dz. ewid. 104 w miejscowości Uniszowa w km od 0+105 – 0+520		
Lubcza	Remont dróg gminnych na terenie Gminy Ryglice: Część II: „Remont drogi gminnej nr 200290K – Lubcza – Droga na Augustyna, nr dz. ewid. 1471, 1538, 1467/2, w miejscowości Lubcza w km od 0+000 - 0+520.	188 429,64 zł	0,520
2020			
Ryglice	Remont drogi gminnej ul. Rynek w km 0+000,00 - 0+260,00 nr dz. ewid. 673/10 w miejscowości Ryglice, Gmina Ryglice	128 958,37 zł	0,260
Ryglice	Remont chodników dla pieszych przy budynkach zlokalizowanych wzdłuż ul. Rynek w m. Ryglice	29 520,00 zł	0,080
Wola Lubecka	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Wola Lubecka – nr drogi/dz. ewid. 704, 705 w km 0+000 – 0+327	110 544,53 zł	0,327
Ryglice	Budowa ścieżki rowerowej wzdłuż drogi powiatowej nr 1385K relacji Jasło - Ryglice - Tuchów w m. Ryglice – etap I	379 795,33 zł	0,346
Joniny	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Joniny – nr drogi/dz. ewid. 36/6, 36/8, 36/10, 41/5, 41/7, 45/6, 46//5, 46/6, 46/7, 46/9, 47/4, 48/4, 48/6, 49/6, 50/2 w km 0+000 – 0+580	135 000,00 zł	0,580
Ryglice	Remont drogi gminnej 200231K - ul. Ks. Jakuba Wyrwy odcinek I w km od 3+627,00 do km 3+802,00 i odcinek II w km 3+710,00 do 3+740,00 km w miejscowości Ryglice, Gmina Ryglice	199 569,54 zł	0,175 0,030

Bieżące utrzymanie dróg

W roku 2019 w ramach bieżącego utrzymania dróg zostało wbudowane 1.768,00 ton kruszywa, natomiast 2020r. zostało wbudowane 1.510,00 ton.

W latach 2019-2020 Wydział Gospodarki Komunalnej i Drogownictwa w ramach własnych działań na bieżąco udrażniał i konserwował istniejące przydrożne rowy.

Zimowe utrzymanie dróg

W zakresie zimowego utrzymania dróg, w roku 2019 drogi posypywane były mieszanką żużlowo – piaskowo – solną, w 2020 r. drogi posypywane były mieszanką grysowo – piaskowo – solną, w przypadku wystąpienia gołoledzi w miejscach uciążliwych dla ruchu pojazdów tj.: skrzyżowania dróg, przystanki autobusowe, podjazdy i spadki jezdni itp. Śnieg zalegający na drogach usuwany jest ciągnikami z napędem 4x4 o mocy min. 80 KM lub koparko Ładowarką kołową z napędem 4x4 wyposażoną w lemieszce.

Na poprawę jakości powietrza pozytywny wpływ będą mieć właściwie zorganizowane, wybudowane w sposób ekologiczny inwestycje jak również właściwie zorganizowane kompleksy sportowe.

Inwestycje 2019r.

Kowalowa:

1. Parking przy Szkole Podstawowej w Kowalowej.

„Budowa kompleksu sportowo-rekreacyjnego przy Szkole Podstawowej w Kowalowej etap II: Część I: Budowa parkingu wraz z drogami dojazdowymi, Część II: Budowa oświetlenia zewnętrznego”.

cz. I - Wartość inwestycji: 306 625,57 zł brutto,

cz. II – Wartość inwestycji: 54 981,00 zł brutto

Ryglice:

1. Montaż klimatyzacji w Urzędzie Miejskim w Ryglicach

Wartość inwestycji: 19 188,00 zł

2. PSZOK

Wartość inwestycji: 544 414,67 zł – roboty budowlane,

Wartość inwestycji: 405 899,98 zł – dostawa i montaż wyposażenia,

3. Budowa oświetlenia ulicznego – ul. Ks. J. Wyrwy - 29 027,52 zł

4. Renowacja i rekompozycja drewnianego spichlerza podworskiego w Ryglicach - prace konserwatorskie - 238 620,00 zł brutto

Wola Lubecka:

1. Prace konserwatorskie przy Kapliczce – grocie z figurką najświętszej Panny Maryi Niepokalanie Poczętej na działce nr 176 w Woli Lubeckiej.

Wartość inwestycji: 16 605,00 zł

Joniny:

1. Siłownia plenerowa w Joninach

Wartość inwestycji: 28 782,00 zł brutto

Lubcza

1. Rewitalizacja:

etap II cz.1 Budowa kładki i umocnień potoku Wolanka 341 185,94 zł brutto.

2. Sala sportowa Lubcza - „Rozbudowa Zespołu Szkół w Lubczy o salę sportową wykonaną w technologii pasywnej wraz z zagospodarowaniem terenu, wewnętrzną komunikacją pieszą, małą architekturą i infrastrukturą techniczną ”

Wartość inwestycji - 3 040 414,83 zł brutto – roboty budowlane,

Wartość inwestycji - 86 260,00 zł brutto – wyposażanie

3. Prace konserwatorskie przy Kapliczce z figurą Matki Boskiej z dzieciątkiem na placu przykościelnym w Lubczy – etap I.”

wartość inwestycji: 28 500,00 zł

4. Remont placu przed remizą OSP Lubcza

Zakończono i odebrano roboty związane z Remontem nawierzchni z kostki brukowej betonowej przy budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w m. Lubcza.

Wartość inwestycji: 18 640,45 zł

5. Wymiana kotła w remizie OSP Lubcza

Wartość inwestycji: 29 000,00 zł brutto

6. Instalacja odciążu spalin w OSP Lubcza

Wartość inwestycji: 31 257,00 zł brutto

7. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami oraz sieci wodociągowej w miejscowości Zalasowa -Północ –3 418 000 zł brutto.

Inwestycje 2020r.

1. Sala Bistuszcza – wartość 3 330 595,12 zł brutto – inwestycja w toku

2. Rewitalizacja Lubcza

Etap II - Odtworzenie istniejącego budynku „ochronki” z przeznaczeniem na budynek usługowo-mieszkalny wraz z zagospodarowaniem terenu” - 3 699 243 ,88 zł brutto

ETAP III”: Część I: Budowa placu zabaw i elementów małej architektury, Część II: Nasadzenie zieleni. - 44 087,07 zł + 165 614,11 zł

Razem rewitalizacja 2020 r. - 3 908 945,06 zł

3. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Zalasowa przy ul. Karpackiej, gmina Ryglice – inwestycja w toku - 341 707,55 zł brutto

4. Rozbudowa kompleksu sportowego w Joninach o utwardzony plac do rekreacji - 62 112,23 zł brutto

5. Przebudowa budynku remizy Ochotniczej Straży Pożarnej, zlokalizowanej na działce nr 174/1 w miejscowości Kowalowa, gm. Ryglice polegającej na wykonaniu bramy garażowej - 29 933,08 zł brutto,

6. Prace remontowe cmentarza wojennego nr 165 w Bistuszowej - 19 663,94 zł brutto

7. Wykonanie altany na Górze Kokocz w miejscowości Wola Lubecka - 19 900,00 zł brutto.

• Hałas

Główne krótko terminowe do roku 2013 i długoterminowe do roku 2020 cele ekologiczne:

Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców i środowiska poprzez jego obniżanie do poziomu obowiązujących standardów.

Poprawa nawierzchni, modernizacja i rozbudowa dróg oraz wprowadzenie ograniczeń ruchu to działania mające wpływ na ograniczenie hałasu na terenie naszej gminy.

Opis w/w działań znajduje się w rozdziale pn. „Powietrze”.

• Poważne awarie

Główne krótko terminowe do roku 2013 i długoterminowe do roku 2020 cele ekologiczne:

1. Wykreowanie właściwych zachowań społeczeństwa w sytuacji wystąpienia zagrożeń środowiska z tytułu awarii przemysłowych i transportu materiałów niebezpiecznych.

2. Opracowanie systemu skutecznego informowania społeczeństwa o wystąpieniu zagrożenia środowiska.

W roku 2019 – 2020 nie odnotowano na terenie Gminy Ryglice poważnych awarii, skutkujących negatywnym oddziaływaniem na środowisko.

W przypadku powzięcia informacji o mogących się pojawić zagrożeniach kryzysowych zostaje w trybie natychmiastowym zwołany Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego, który podejmuje działania skutkujące obniżeniem zagrożenia. W razie potrzeby społeczeństwo zostaje alarmowane o skali zagrożenia oraz sposobie zachowania w takich okolicznościach za pośrednictwem komunikatów zamieszczanych na stronach internetowych lub przez sołtysów lub też przez odpowiednie punkty alarmowania, bądź przez jednostki straży pożarnej.

• Pola elektromagnetyczne

Główne krótko terminowe do roku 2013 i długoterminowe do roku 2020 cele ekologiczne:

1. Uwzględnić w planach zagospodarowania przestrzennego zagadnienia dotyczące znaczącego oddziaływania pól elektromagnetycznych na środowisko i człowieka.

2. Skupić się na rozwoju systemu badań pól elektromagnetycznych.

W latach 2019 -2020 nie wykonano planu zagospodarowania przestrzennego dla żadnej miejscowości w Gminie Ryglice.

• Energia odnawialna

Główne krótko terminowe do roku 2013 i długoterminowe do roku 2020 cele ekologiczne:

Głównym celem w niniejszej kategorii jest zmniejszenie energochłonności gospodarki i wzrost wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych.

30.11.2020r. Gmina Ryglice podpisała umowę na dostawę i montaż 76szt. paneli fotowoltaicznych oraz 128 szt. kolektorów słonecznych dla mieszkańców gminy Ryglice. Montaż rozpocznie się w 2021r.

• Edukacja ekologiczna

Działalność informacyjna i edukacyjna

Właściwa i skuteczna ochrona środowiska naturalnego, w tym ochrona różnorodności biologicznej uzależniona jest od poziomu wiedzy społeczeństwa i od preferowanych stylów życia. Zarówno wiedza jak i styl życia podlegają ciągłym zmianom, przede wszystkim dzięki edukacji, prowadzącej do upowszechnienia wzorca kultury ekologicznej. Należy przy tym pamiętać, że ekologia jako dziedzina biologii badająca wzajemne relacje między organizmami a środowiskiem, w którym żyją, wymusza holistyczne podejście do zjawisk zachodzących w przyrodzie.

Zachowanie czystego środowiska naturalnego jest podstawowym celem strategicznym gminy, wpływającym na poprawę jakości życia jej mieszkańców. Ochrona zasobów przyrody przed zanieczyszczeniem i nadmierną eksploatacją leży w interesie każdego z nas.

W ramach prowadzonych działań informacyjnych i edukacyjnych każdy mieszkaniec gminy Ryglice otrzymał instrukcję segregacji odpadów, w której wskazano jakie odpady należy wrzucać do worków na odpady w kolorze niebieskim, białym oraz żółtym. Na ulotce zawarto również informacje, jakie odpady należy wrzucać do pojemnika na odpady pozostałe po segregacji. Instrukcja wskazuje również na częstotliwość odbioru odpadów z gospodarstw domowych, miejsca oddawania przeterminowanych leków oraz odpadów problemowych.

Na stronie internetowej gminy Ryglice na bieżąco zamieszczane są wszelkie informacje dla mieszkańców związane z nowym systemem gospodarowania odpadami.

Działania edukacyjno promocyjne pod hasłem „Segregacja śmieci ma sens!” prowadzone były za pośrednictwem punktu informacyjnego podczas trzech gminnych imprez kulturalnych na terenie Gminy Ryglice, tj.:

- a. „Święto Drzewiarza i Leśnika” w miejscowości Ryglice, dnia 23.06.2019 r.,
- b. Dożynki Gminne w miejscowości Wola Lubecka, dnia 18.08.2019 r.,
- c. Festiwal Kultury Pogórzańskiej w miejscowości Ryglice, dnia 08.09.2019r.

Działania edukacyjno – promocyjne przeprowadzone zostały również we wrześniu 2020 roku w szkołach na terenie Gminy Ryglice, poprzez prelekcję (prezentację), rozdysponowanie wśród uczniów i nauczycieli plakatów i ulotek, zorganizowanie tematycznego konkursu dla uczniów szkół podstawowych z nagrodami.

Działania informacyjne i edukacyjne dot. odpowiedzialnego postępowania z odpadami prowadzone były również w lokalnym czasopiśmie „W Paśmie Brzanki”, na stronie internetowej Gminy.

W dniu 22 września 2020r. w Szkole Podstawowej w Ryglicach jury oceniło prace zgłoszone do konkursu w temacie selektywnej zbiórki odpadów na PSZOK-u w Ryglicach. Na konkurs wpłynęło 340 prac z 6 szkół. W związku z wysokim poziomem prac - jury jednogłośnie podjęło decyzję o utworzeniu dodatkowej kategorii wyróżnień, które otrzymało 41 uczniów w postaci dyplomów za wyróżnienie.

Sporządził: J.Małecka


BURMISTRZ
Paweł Augustyn

Wydawca: Wywóz nieczystości płynnych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku
Komunalna „Oczyszczalnia” Sp. z o.o. w Tuchowie [Spółka]

Lp.	Miesiąc	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych według miejscowości (m³)									Kwartal	Ilość (m³)
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem		
1.	Styczeń	3,5	14,5	1,5	0	0	5	0	0	24,5	I	106,5
2.	Luty	3	31,5	0	8,5	0	2	3	3,5	52,5		
3.	Marzec	11,5	10	0	7	6,5	0	0	4,5	29,5		
4.	Kwiecień	12,5	8	1,5	12	0	4	2	8,5	48,5		
5.	Maj	0	16	8	0	0	1,5	3,5	0	37		
6.	Czerwiec	10,5	17	0	2	0	0	1	12	42,5	II	128
7.	Lipiec	13,5	25	2	3	5	12	2	0	62,5		
8.	Sierpień	9	12	0	5,5	1	1,5	3,5	5	37,5		
9.	Wrzesień	0	13	1,5	2	9	0	6	10	41,5		
10.	Październik	9,5	10,5	0	11,5	0	0	0	2	33,5		
11.	Listopad	12	19,5	4,5	5,5	6	2	5,5	0	55	IV	134
12.	Grudzień	22,5	13	0	0	0	8	0	2	45,5		
Razem		97,5	190	19	58	35,5	36	26,5	47,5	510		510

Wywóz nieczystości płynnych w 2019 roku

1.	510
2.	2341
3.	297
4.	0
5.	152,2
6.	72
7.	0
8.	9,9
9.	12
10.	0
SUMA	3384,1

Wydawca: Wywóz nieczystości płynnych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [Beczka Gminna]

Lp.	Miesiąc	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych według miejscowości (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	Styczeń	9	5	2	12	2	8	0	24,5	62,5
2.	Luty	31,5	20,5	7	13	10	15	4	8,5	107,5
3.	Marzec	29,5	76,5	14	37	34	34,5	11	38	261,5
4.	Kwiecień	57	99,5	26,5	26,5	15	21	12,5	38	284
5.	Maj	12,5	13	31,5	15	17	6	4	5	104
6.	Czerwiec	35,5	58,5	6,5	27	18	29,5	2	16,5	193,5
7.	Lipiec	55	86,5	5	31,5	18	15	0	27	237
8.	Sierpień	10	11	0	0	17	8	0	14,5	60,5
9.	Wrzesień	76	87	29	35,5	21,5	16,6	8	24	297,5
10.	Październik	76,5	72	26	20,5	17	57	10,5	21	310,5
11.	Listopad	15,5	64,6	23	44,5	35	17	0	14	203,5
12.	Grudzień	30	70,5	10	51,5	16,5	12	3	26,5	219
Razem		438	657,5	180,5	314	219	249,5	55	229,5	2249,5

Wydawca: Wywóz nieczystości płynnych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [KRECK Firma Usługowa Międzywole, ul. Skowronków 6A/80,35-100 Tamów]

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	I	0	104	0	0	0	19	0	0	123
2.	II	0	50	0	0	0	0	0	0	50
3.	III	0	72	0	0	0	0	0	0	72
4.	IV	0	52	0	0	0	0	0	0	52
Suma										297

Wydawca: Wywóz nieczystości ciekłych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [Janusz Kras Firma Handlowo- Usługowa DORA, 33-189 Chopin 286]

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	III	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma										0

Wydawca: Wywóz nieczystości ciekłych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [Firma Handlowo Usługowa Maciej Komandacki, 33-170 Karwodrza 90B]

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	I									21,3
2.	II									46,5
3.	III									39,4
4.	IV									45
Suma										152,2

Wydawca: Wywóz nieczystości ciekłych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [Firma Transportowo Usługowo Handlowa Tras, 33-112 Tamowiec, ul. Poprzeczna 3]

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	I									32
2.	II									20
3.	III									10
4.	IV									10
Suma										72

Wydawca: Wywóz nieczystości ciekłych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [WC SERWIS SP. Z O.O. Spółka Komandytowa, 41-808 Zabrze, ul. Szybowa 2]

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	III	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma										0

Wydawca: Wywóz nieczystości ciekłych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [TOI TOI Polska Sp. z o.o., 03-044 Warszawa, ul. Płochocińska 29]

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	I									2,1
2.	II									2,6
3.	III									3,3
4.	IV									1,9
Suma										9,9

Wydawca: Wywóz nieczystości ciekłych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [Firma Handlowo Usługowa Zbyszek Zbigniew Clurej, 33-112 Poręba Radna 41A1]

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	I	0	3	0	0	0	0	0	0	3
2.	II	0	3	0	0	0	0	0	0	9
3.	III	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma										12

Wydawca: Wywóz nieczystości ciekłych z terenu Gminy Ryglice w 2019 roku [mToilet Sp. z o.o. ul. Odwieńnicza 5, 03-231 Warszawa]

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Ryglice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Błatuszowa	Razem
1.	I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	III	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma										0

Wydaz nieczystosci plynnych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(Spolka Komunalna „Dorzecze Blatek” Sp.z o.o. w Tuchowie)

Lp.	Miesiac	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych według miejscowości (m³)								Kwartal	Ilość (m³)	
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa			Razem
1.	Styczeń	5	19,5	0	0	0	0	3,5	2,5	37,5	I	76,5
2.	Luty	3	9	0	0	0	0	0	4,5	16,5		
3.	Marzec	3	3,5	0	0	0	0	3,5	2,5	22,5		
4.	Kwiecień	9,5	23	0	13	1	2	0	2	50,5	II	143
5.	Maj	3	20,5	2	4	1	4	3	7	44,5		
6.	Czerwiec	3	18	1,5	16,5	0	7	4	2	48		
7.	Lipiec	7,5	5	0	6	1	0	4	2,5	26,5	III	129
8.	Sierpień	3	28,5	5	0	0	15,5	4,5	2	56,5		
9.	Wrzesień	11,5	11,5	1,5	0	8	4	4	4	44,5		
10.	Październik	2	3	0	0	2	0	3,5	14	24,5	IV	174
11.	Listopad	17	11	0	0	0	0	1,5	60,5	90		
12.	Grudzień	21,5	23,5	1,5	13	0	0	0	0	59,5		
Razem		89	178	1,5	58	18	32,5	27,5	103,5	622,5		

Wydaz nieczystosci plynnych w 2020 roku (m³)	
1.	522,5
2.	2103,5
3.	- 228
4.	4
5.	333,3
6.	- 75
7.	0
8.	- 4,2
9.	0
10.	0,5
11.	0
SUMA	3271

Wydaz nieczystosci plynnych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(Bezka Gmina)

Lp.	Miesiac	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych według miejscowości (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	Styczeń	20	16	2	8	14	18	4	14	96
2.	Luty	10	46,5	15	33	40,5	22	0	2	171
3.	Marzec	8,5	55,5	22	32,5	9	7	5	16,5	156
4.	Kwiecień	36,5	30,5	9,5	20,5	11,5	20	2	15,5	148
5.	Maj	23	90,5	19,5	24	21	18,5	6	13	214,5
6.	Czerwiec	20	21,5	18	6	6,5	3	2,5	8	85,5
7.	Lipiec	44,5	79	7	17,5	33	7,5	2,5	32	224
8.	Sierpień	55	39,5	7	17,5	27,5	31,5	0	16	193
9.	Wrzesień	48,5	72,5	16,5	35,5	30,5	24,5	20	13,5	260,5
10.	Październik	68	57	13	19,5	5	24,5	8	14	208,5
11.	Listopad	25	49,5	20,5	16	42,5	8	4,5	20	188
12.	Grudzień	18	31,5	10,5	37,5	27	4	10	26	182,5
Razem		373	569,5	181,5	288,5	268	182	60,5	190,5	2103,5

Wydaz nieczystosci plynnych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(NRECIA Firma Uslugowa Naleuz Wolos, ul. Skowronkow 6A/8D 33-100 Tamow)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości płynnych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I	0	58	0	0	0	0	0	0	58
2.	II	0	56	0	0	0	0	0	0	56
3.	III	0	58	0	0	0	0	0	0	58
4.	IV	0	58	0	0	0	0	0	0	58
Suma										228

Wydaz nieczystosci cieklych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(Janek Kras Firma Handlowo-Uslugowa OORA, 33-140 Chojnik 288)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości ciekłych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	II	0	4	0	0	0	0	0	0	4
3.	III	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma										4

Wydaz nieczystosci cieklych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(Firma Handlowo Uslugowa Maciej Komandacti, 33-170 Karwodrza 90B)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości ciekłych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I									46,9
2.	II									83,5
3.	III									78,7
4.	IV									124,2
Suma										333,3

Wydaz nieczystosci cieklych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(Firma Transportowo Uslugowo Handlowa Trax, 33-112 Tamowiec, ul. Poprzeczna 3)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości ciekłych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I									20
2.	II									30
3.	III									15
4.	IV									10
Suma										75

Wydaz nieczystosci cieklych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(WC SERWIS SP. Z O.O. Spolka Komandytowa, 41-808 Zabrze, ul. Szybowa 2)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości ciekłych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	III	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma										0

Wydaz nieczystosci cieklych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(TOI TCI Polska Sp. z o.o., 03-044 Warszawa, ul. Plochocińska 29)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości ciekłych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	II									0,9
3.	III									1,2
4.	IV									2,1
Suma										4,2

Wydaz nieczystosci cieklych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(Firma Handlowo Uslugowa Zbyszko Zbigniew Czura, 33-112 Poręba Radna 61A/1)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości ciekłych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I									
2.	II									
3.	III									
4.	IV									
Suma										0

Wydaz nieczystosci cieklych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(mTolaj Sp.z o.o. ul. Odlewnicza 5, 03-231 Warszawa)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości ciekłych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I									0,1
2.	II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	III									0,3
4.	IV									0,1
Suma										0,5

Wydaz nieczystosci cieklych z terenu Gminy Rygllice w 2020 roku
(Przemyslaw Szczepanik Firma Uslugowa PRZERKOP, Chojnik 250, 33-140 Chojnik)

Lp.	Kwartal	Ilość wywiezionych nieczystości ciekłych (m³)								
		Rygllice	Zalasowa	Wola Lubecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Uniszowa	Bistuszowa	Razem
1.	I									
2.	II									
3.	III	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma										0

Wywóz nieczystości płynnych w 2019 roku (m ³)	
1.	510
2.	2341
3.	297
4.	0
5.	152,2
6.	72
7.	0
8.	9,9
9.	12
10.	0
SUMA	3394,1

Wywóz nieczystości płynnych w 2020 roku (m ³)	
1.	522,5
2.	2103,5
3.	228
4.	4
5.	333,3
6.	75
7.	0
8.	4,2
9.	0
10.	0,5
11.	0
SUMA	3271

Wywóz nieczystości płynnych w 2019 roku i 2020 roku (m ³)	
SUMA	6665,1

1. Na Cmentarzu Komunalnym w Ryglicach stałe odpady komunalne gromadzone są w dwóch kontenerach o pojemności 7 m³ oraz w rozmieszczonych na terenie cmentarza workach mocowanych na metalowych stojakach. Zapelnione worki zbierane są przez pracowników fizycznych Urzędu Miejskiego w Ryglicach do kontenerów, które odbierane są przez firmę FBSerwis Karpatia Sp. z o. o. w Tarnowie na zgłoszenie pracowników Urzędu.
2. Rozmieszczenie pojemników typu „dzwon” na terenie Gminy Ryglice – od stycznia 2021 r. zrezygnowano z pojemników ze względu na znikomą ilość gromadzonych w nich odpadów (odbior odpadów segregowanych sprzed posesji):

Lp.	Miejscowość	Liczba pojemników	Lokalizacja
1.	Ryglice	•1 szt. biały na szkło •1szt. żółty na tworzywa sztuczne	Teren przy Publicznym Gimnazjum w Ryglicach (obok bramy).
2.	Uniszowa	•1 szt. biały na szkło •1szt. żółty na tworzywa sztuczne	Teren obok starej szkoły.
3.	Bistuszoza	•1 szt. biały na szkło •1szt. żółty na tworzywa sztuczne	Teren w pobliżu Dworku w Bistuszozej.
4.	Joniny	•1 szt. biały na szkło •1szt. żółty na tworzywa sztuczne	Teren zieleńca obok parkingu w Joninach (od strony drogi na szkołę w Joninach).
5.	Kowalowa	•1 szt. biały na szkło •1szt. żółty na tworzywa sztuczne	Teren obok Szkoły Podstawowej w Kowalowej.
6.	Lubcza	•1 szt. biały na szkło •1szt. żółty na tworzywa sztuczne	Teren przy Zespole Szkół w Lubczy.
7.	Wola Lubecka	•1 szt. biały na szkło •1szt. żółty na tworzywa sztuczne	Góra Kokocz.
8.	Zalasowa	•1 szt. biały na szkło •1szt. żółty na tworzywa sztuczne	Teren przy Zespole Szkolno Przedszkolnym w Zalasowej.
Razem:		•8 szt. biały na szkło, •8 szt. żółty na tworzywa sztuczne	

2. Odbiór stałych odpadów komunalnych niesegregowanych z płyty rynku i ulic w miejscowości Ryglice, oraz z centrów wsi i ulic w poszczególnych sołectwach w Gminie Ryglice:

Lp.	Miejscowość	Liczba pojemników (koszy)	Lokalizacja
1.	Ryglice	48	* Płyta rynku – 19 szt., * ul. Tuchowska – 3 szt., * ul. Ks. J. Wyrwy – 4 szt., * ul. W. Łokietka – 1 szt., * ul. Zakątna – 1 szt., * ul. 11 listopada – 3 szt., * ul. Tarnowska – 5 szt., * ul. Łyczków – 4 szt., * ul. Mickiewicza – 3 szt., * ul. Boratyńskiego – 1 szt., * ul. Podkarpacka – 3 szt., * ul. Pszenna – altana rekreacyjna – 1 szt.
2.	Joniny	2	* Obok kaplicy – 2 szt.
3.	Kowalowa	3	* Obok remizy OSP – 2 szt. * Obok parkingu kościelnego – 1 szt.
4.	Uniszowa	1	* Droga do Tuchowa – koło kaplicy – 1 szt.
5.	Lubcza	12	* Obok ośrodka zdrowia – 1 szt., * Skwerek obok ośrodka zdrowia – 3 szt. * Parking obok przystanku – 1 szt., * Plac targowy – 1 szt. * Teren obok „Perły Lubczy” – 3 szt., * Obok kościoła – 2 szt.,

			* Droga do szkoły – 1 szt.
6.	Zalasowa	15	* Centrum obok „Pałacu pod Dębami” – 5 szt., * Plac Maryjny – 2 szt., * ul. Karpacka - 7 szt. * ul. Sportowa - altana rekreacyjna – 1 szt.
Razem:		81	

3. Niesegregowanych z przystanków komunikacyjnych zlokalizowanych na terenie Gminy Ryglice:

Lp.	Miejscowość	Liczba pojemników (koszy)	Lokalizacja
1	Ryglice	7	* Droga na Tuchów (obok domu p. Kawa) – 1 szt., * Rynek – 1 szt.; * ul. Podkarpacka – 2 szt. (Brzezinki – 1 szt., obok Pana Jękot na granicy z Joninami – 1 szt.); * ul. Tarnowska – 3 szt. (na wprost szkoły – 1 szt., Wisze – 2 szt.).
2	Uniszowa	1	* Droga na Tuchów – 1 szt.
3	Bistuszcza	1	* Droga na Tuchów - obok szkoły w Bistuszczej – 1 szt.
4	Joniny	1	* Obok Remizy OSP – 1 szt.
5	Kowalowa	2	* Obok sklepu (obok skrzyżowania) – 1 szt.; * Obok „starej poczty” – 1 szt.
6	Lubcza	3	* Obok stacji paliw p. Stanaszek – 1 szt.; * Rynek – 1 szt.; * Lubcza Dzwonowa – 1 szt.
7	Wola Lubecka	4	* Skrzyżowanie dróg na Lubczę oraz Cyganówkę (obok sklepu) - 1 szt.; * Droga na Lubczę (obok sklepu p. Augustyn) – 1 szt.; * Droga na Lubczę („na prostej”) – 1 szt.; * Droga na Lubczę (na wprost tartaku) – 1 szt.
8	Zalasowa	11	* ul. K. Wielkiego – 5 szt. (granica Zalasowa -Ryglice – 2 szt.; Zalasowa Skrzyżowanie z ul. Sportową – 2 szt.; obok sygnalizatora – 1 szt.); * ul. Tarnowska – 3 szt. (obok sygnalizatora – 1 szt., Zalasowa Niżna - 2 szt.); * ul. Karpacka – 2 szt. (skrzyżowanie z ul. Leśną i Zieloną – 1 szt., Zalasowa Wolniki – 1 szt.); * ul. Zielona 1 szt. (skrzyżowanie z ul. Norwida - 1 szt.);
Razem:		30	

Nieruchomości niezamieszkałe:

Lp.	Miejsce powstawania odpadów	Odpady odebrane (Mg)												Średnia ilość odebranych odpadów w miesiącu (Mg)	
		Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopada	Grudzień		Razem:
1.	Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) Cmentarz Komunalny	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	1,48	1,16	11,60	4,40	5,90	25,98	2,17
2.	Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) przystanki komunikacyjne	0,75	0,82	0,79	0,82	0,12	0,20	0,35	0,72	0,85	0,95	0,92	1,12	8,41	0,70
3.	Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) płyta rynku, centra wsi	0,55	0,65	0,55	0,72	0,68	0,86	0,79	0,82	0,95	1,02	1,03	1,23	9,95	0,82
4.	Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) z imprez okolicznościowych	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Razem:	1,30	1,47	1,34	1,54	0,80	1,06	2,58	3,02	2,96	13,57	6,35	8,25	44,24	3,69
5.	Odpady zbierane selektywnie Urząd Miejski w Ryglicach, w tym:														
	papier	0,15	0,18	0,09	0,12	0,09	0,10	0,12	0,14	0,16	0,13	0,10	0,12	1,50	0,13
	tworzywa sztuczne	0,48	0,52	0,63	0,15	0,13	0,12	0,13	0,16	0,14	0,18	0,15	0,17	2,95	0,25
	szkło	0,15	0,19	0,15	0,16	0,16	0,15	0,14	0,19	0,22	0,35	0,28	0,31	2,45	0,20
	Razem:	0,78	0,89	0,87	0,43	0,38	0,37	0,39	0,49	0,52	0,66	0,53	0,60	6,91	0,58
6.	Odpady zbierane selektywnie gromadzone w pojemnikach typ "DZWON", w tym:														
	szkło ("DZWON")	0,82	0,72	0,52	0,62	0,62	0,72	0,62	0,79	0,85	0,72	0,82	0,95	8,77	0,73
	tworzywa ("DZWON")	0,62	0,45	0,48	0,00	0,42	0,52	0,62	0,59	0,62	0,58	0,62	0,72	6,24	0,52
	Razem:	1,44	1,17	1,00	0,62	1,04	1,24	1,24	1,38	1,47	1,30	1,44	1,67	15,01	1,25
	Razem SEGREGOWANE:	2,22	2,06	1,87	1,05	1,42	1,61	1,63	1,87	1,99	1,96	1,97	2,27	21,92	1,83
	Razem:	3,52	3,53	3,21	2,59	2,22	2,67	4,21	4,89	4,95	15,53	8,32	10,52	66,16	5,51

Lp.	Miejsce powstawania odpadów	Odpady odebrane (Mg)												Średnia ilość odebranych odpadów w miesiącu (Mg)	
		Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Październik	Listopada	Grudzień		Razem:
1.	Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) Cementarz Komunalny	1,69	2,08	1,34	0,80	2,07	1,54	2,94	1,58	1,84	10,38	4,92	6,70	37,88	3,16
2.	Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) przystanki komunikacyjne	1,02	1,49	0,98	1,12	1,32	0,98	0,92	0,87	0,92	1,02	0,98	1,02	12,64	1,05
3.	Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) płyta rynku, centra wsi	0,90	1,02	1,12	0,98	1,02	0,80	0,70	0,92	1,02	0,98	0,74	0,89	11,09	0,92
4.	Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) z imprez okolicznościowych	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Razem:	3,61	4,59	3,44	2,90	4,41	3,32	4,56	3,37	3,78	12,38	6,64	8,61	61,61	5,13
5.	Odpady zbierane selektywnie Urząd Miejski w Ryglicach, w tym:														
	papier (150106 200199)	0,21	0,25	0,22	0,19	0,17	0,19	0,35	0,11	0,12	0,21	0,08	0,10	2,20	0,18
	tworzywa sztuczne	0,00	0,17	0,20	0,21	0,19	0,17	0,00	0,15	0,13	0,00	0,04	0,06	1,32	0,11
	szkło	0,00	0,22	0,19	0,21	0,20	0,22	0,19	0,20	0,19	0,17	0,09	0,08	1,96	0,16
	Razem:	0,21	0,64	0,61	0,61	0,56	0,58	0,54	0,46	0,44	0,38	0,21	0,24	5,48	0,46
6.	Odpady zbierane selektywnie gromadzone w pojemnikach typ "DZWON", w tym:														
	szkło ("DZWON") (15 01 06 20 01 99)	0,82	1,20	1,05	1,15	1,09	0,98	1,52	0,65	0,00	1,67	0,68	0,72	11,53	0,96
	tworzywa ("DZWON")	0,00	0,68	0,72	0,98	0,78	0,69	0,00	0,88	0,72	0,00	0,56	0,70	6,71	0,56
	Razem:	0,82	1,88	1,77	2,13	1,87	1,67	1,52	1,53	0,72	1,67	1,24	1,42	18,24	1,52
	Razem Segregowane:	1,03	2,52	2,38	2,74	2,43	2,25	2,06	1,99	1,16	2,05	1,45	1,66	23,72	1,98
	Razem:	4,64	7,11	5,82	5,64	6,84	5,57	6,62	5,36	4,94	14,43	8,09	10,27	85,33	7,11

Rok		Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość (Mg)
		2019		
	zużyte opony		16 01 03	18,40
	zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13		16 02 14	0,00
	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki		20 01 35*	0,00
	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 zawierające niebezpieczne składniki		20 01 36	0,05
	urządzenia zawierające freony		20 01 23*	0,18
	odpady wielkogabarytowe		20 03 07	144,40
		Razem odpady niebezpieczne:		0,18
		Razem odpady:		163,03
		2020		
	zużyte opony		16 01 03	3,69
	zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13		16 02 14	0,00
	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki		20 01 35*	0,00
	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 zawierające niebezpieczne składniki		20 01 36	0,28
	urządzenia zawierające freony		20 01 23*	1,00
	odpady wielkogabarytowe		20 03 07	111,50
		Razem odpady niebezpieczne:		1,00
		Razem odpady:		116,47
		Razem odpady niebezpieczne 2019 i 2020:		1,18
		Razem odpady 2019 i 2020:		279,50

*odpady niebezpieczne

2019 rok

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	FBSerwis Karpattia Spółka z o.o. (Mg)		Razem FBSerwis Karpattia Spółka z o.o.	Spółka Komunalna „Dorzecze Białe” Sp. z o.o. (Mg)		Remondis Kraków Spółka z ograniczoną		Razem (Mg)
			Zamieszkałe	Niezamieszkałe		Zamieszkałe	Niezamieszkałe	Zamieszkałe	Niezamieszkałe	
1.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 240,42	39,54	1 279,96	0,00	2,30	0,00	17,66	1 299,92
2.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	45,92	0,00	45,92	0,00	0,00	0,00	0,00	45,92
3.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	34,34	0,00	34,34	0,00	0,00	0,00	0,00	34,34
4.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	144,40	0,00	144,40	0,00	0,00	0,00	0,00	144,40
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	28,18	6,01	34,19	0,00	0,00	0,00	2,03	36,22
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	49,15	2,08	51,23	0,00	0,00	0,00	0,31	51,53
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła	118,13	16,72	134,85	0,00	0,00	0,00	0,00	134,85
8.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	98,17	8,22	106,39	0,00	0,00	0,00	0,00	106,39
9.	16 01 03	Zużyte opony	18,40	0,00	18,40	0,00	0,00	0,00	0,00	18,40
10.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
11.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,18	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
12.	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,95	0,00	1,95	0,00	0,00	0,00	0,00	1,95
Razem:			1 779,29	72,57	1 851,86	0,00	2,30	0,00	20,00	1 874,15

Ilość zebranych stałych odpadów komunalnych na terenie Gminy Ryglisce przez poszczególne podmioty

2020 rok

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	FBService Karpattia Spółka z o.o. (Mg)				Spółka Komunalna „Dorzecze Bialek” Sp. z o.o. (Mg)				Remondis Kraków Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (Mg)		Razem (Mg)
			Zamieszkałe	Niezamieszkałe	Razem FBService Karpattia Spółka z o.o.	Zamieszkałe	Niezamieszkałe	Zamieszkałe	Niezamieszkałe	Zamieszkałe	Niezamieszkałe		
												Razem	
1.	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	1 113,59	59,30	1 172,89	0,00	5,70	0,00	0,00	0,00	0,00	1 178,59	
2.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	87,22	0,00	87,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	87,22	
3.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	38,51	0,00	38,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,51	
4.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	109,82	1,68	111,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	111,50	
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	22,12	0,00	22,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,12	
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,98	0,00	19,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,98	
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła	149,61	10,98	160,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	160,59	
8.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	128,01	18,42	146,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,00	174,43	
9.	16 01 03	Zużyte opony	3,69	0,00	3,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,69	
10.	20 01 36	Zużyte urządzenie elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,28	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	
11.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	
12.	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,50	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	
Razem:			1 675,33	90,38	1 765,71	0,00	5,70	0,00	0,00	0,00	28,00	1 799,41	

Ilość zebranych stałych odpadów komunalnych na terenie Gminy Rygielce przez poszczególne podmioty

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	2019 rok										2020 rok									
			FBSerwis Karpata Spółka z o.o. (Mg)		Razem (Mg)	Spółka Komunalna "Doręczel Białek" Sp.z o.o. (Mg)		Razem (Mg)	FBSerwis Karpata Spółka z o.o. (Mg)		Razem (Mg)	Spółka Komunalna "Doręczel Białek" Sp.z o.o. (Mg)		Razem (Mg)								
			Zamieszkałe	Niezamieszkałe		Zamieszkałe	Niezamieszkałe		Zamieszkałe	Niezamieszkałe		Zamieszkałe	Niezamieszkałe		Zamieszkałe	Niezamieszkałe						
1.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 240,42	39,54	1 280,96	0,00	2,30	0,00	0,00	1 280,96	1 113,59	59,30	1 172,89	0,00	5,70	0,00	0,00	1 178,59				
2.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	45,92	0,00	45,92	0,00	0,00	0,00	0,00	45,92	87,22	0,00	87,22	0,00	0,00	0,00	0,00	87,22				
3.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	34,34	0,00	34,34	0,00	0,00	0,00	0,00	34,34	38,51	0,00	38,51	0,00	0,00	0,00	0,00	38,51				
4.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	144,40	0,00	144,40	0,00	0,00	0,00	0,00	144,40	109,82	1,68	111,50	0,00	0,00	0,00	0,00	111,50				
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	28,18	6,01	34,19	0,00	0,00	0,00	0,00	34,19	22,12	0,00	22,12	0,00	0,00	0,00	0,00	22,12				
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	49,15	2,08	51,23	0,00	0,00	0,00	0,31	102,76	19,98	0,00	19,98	0,00	0,00	0,00	0,00	19,98				
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła	118,13	16,72	134,85	0,00	0,00	0,00	0,00	269,70	149,61	10,98	160,59	0,00	0,00	0,00	0,00	160,59				
8.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	98,17	8,22	106,39	0,00	0,00	0,00	0,00	212,78	128,01	18,42	146,43	0,00	0,00	0,00	0,00	146,43				
9.	16 01 03	Zużyte opony	18,40	0,00	18,40	0,00	0,00	0,00	0,00	36,80	3,69	0,00	3,69	0,00	0,00	0,00	0,00	3,69				
10.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,28	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28				
11.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,18	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00				
12.	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,95	0,00	1,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,90	1,50	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50				
			1 779,29	72,57	1 851,86	0,00	2,30	0,00	0,00	1 874,15	1 675,33	90,38	1 765,71	0,00	5,70	0,00	0,00	1 794,41				
			Razem:																			

Odpaady wedug miejscowoci 2019

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość zebranych stałych odpadów komunalnych w poszczególnych miejscowościach na terenie Gminy Rygllice w roku 2019 (w Mg)									
			Rygllice	Zalasowa	Wola Lubbecka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Bistuszcza	Uniszowa		
Procentowy udział ilości zebranych stałych odpadów komunalnych w poszczególnych miejscowościach:			24,74%	27,90%	7,34%	16,78%	8,17%	6,85%	5,69%	2,53%		
1.	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	1 299,92	321,60	362,68	95,41	218,13	106,20	89,04	73,97	32,89	
2.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	45,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	34,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	144,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	36,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	51,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła	134,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	106,39	26,32	29,68	7,81	17,85	8,69	7,29	6,05	2,69	
9.	16 01 03	Zużyte opony	18,40	4,55	5,13	1,35	3,09	1,50	1,26	1,05	0,47	
10.	20 01 36	Zużyte urządzenie elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,05	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	
11.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,18	0,05	0,05	0,01	0,03	0,01	0,01	0,01	0,00	
12.	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,95	0,48	0,54	0,14	0,33	0,16	0,13	0,11	0,05	
Razem:			1 874,15	353,01	398,10	104,73	239,43	116,58	97,74	81,19	36,10	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość zebranych stałych odpadów komunalnych w poszczególnych miejscowościach na terenie Gminy Ryglice w roku 2020 (w Mg)									
			Ryglice	Zalasowa	Wola Lubicka	Lubcza	Kowalowa	Joniny	Bistuszcza	Uniszowa		
Procentowy udział ilości zebranych stałych odpadów komunalnych w poszczególnych miejscowościach:			24,74%	27,90%	7,34%	16,78%	8,17%	6,85%	5,69%	2,53%		
1.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 178,59	291,58	328,83	86,51	197,77	96,29	80,73	67,06	29,82	
2.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	87,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	38,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	111,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	22,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła	160,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	174,43	43,15	48,67	12,80	29,27	14,25	11,95	9,93	4,41	
9.	16 01 03	Zużyte opony	3,69	0,91	1,03	0,27	0,62	0,30	0,25	0,21	0,09	
10.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,28	0,07	0,08	0,02	0,05	0,02	0,02	0,02	0,01	
11.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,00	0,25	0,28	0,07	0,17	0,08	0,07	0,06	0,03	
12.	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,50	0,37	0,42	0,11	0,25	0,12	0,10	0,09	0,04	
Razem:			1 799,41	336,34	379,30	99,79	228,12	111,07	93,13	77,35	34,40	

**Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Ryglicach (PSZOK)
u. Adama Mickiewicza 27, 33-160 Ryglice**

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Rok	
			2019	2020
4.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	144,40	109,82
9.	16 01 03	Zużyte opony	18,40	3,69
10.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,05	0,28
11.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,18	1,00
12.	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,95	1,50
R a z e m :			164,98	116,29

