

**PISEMNE PODSUMOWANIE DO PRZYJĘTEJ
UCHWAŁĄ NR XIV/115/2016 RADY POWIATU
W CHOSZCZNIIE Z DNIA 20 września 2016 r.**

**„Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na
lata 2016-2030” wraz z prognozą oddziaływania
na środowisko**



Choszczno, 2016

Na podstawie art. 55 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.jedn. Dz.U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.) Powiat Choszczeński załącza do przyjętej Uchwałą nr XIV/115/2016 Rady Powiatu w Choszcznie z dnia 20 września 2016 r. „Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030” pisemne podsumowanie o następującej treści:

1. UZASADNIENIE WYBORU PRZYJĘTEGO DOKUMENTU W ODNIESIENIU DO ROZPATRYWANYCH ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH

W ramach prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu „Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030” przeprowadzono analizę 2 wariantów:

1. Wariant „0” - niewdrożenia Strategii;
2. Wariant „1” - związany z realizacją opracowanej Strategii.

W prognozie oddziaływania na środowisko wskazano, że projekt Strategii wskazuje cele strategiczne i operacyjne mające się przyczynić do rozwoju powiatu choszczeńskiego. Ww. cele założone w Strategii są właściwe i jeśli będą zrealizowane to gwarantują osiągnięcie zrównoważonego rozwoju powiatu, poprawy poziomu życia mieszkańców, oraz stanu komponentów środowiska.

Zakłada się, że realizacja zaplanowanych w Strategii celów umożliwi poprawę stanu środowiska na terenie powiatu. Zmiany te będą zauważalne głównie w poprawie jakości takich elementów jak: powietrze atmosferyczne, krajobraz czy podniesienie poziomu życia mieszkańców. Realizacja celów nie spowoduje naruszenia przepisu art. 33 ustawy o ochronie przyrody (t.jedn. Dz.U. z 2015 poz. 1651 ze zm.)

2. USTALENIA ZAWARTE W PROGNOZIE ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Prognoza Oddziaływania na Środowisko projektu „Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030” sporządzona została w celu określenia wpływu na środowisko założonych w nim celów oraz zadań, i stanowi element strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Przedstawiono w niej również aktualny stan środowiska w powiecie choszczeńskim, oraz możliwe oddziaływania zaplanowanych do realizacji celów szczegółowych w analizowanym dokumencie na poszczególne komponenty środowiska, w tym z uwzględnieniem ich wpływu na istniejące i planowane formy ochrony przyrody.

Ustalono w opracowanej prognozie, że realizacja Strategii będzie miała potencjalny wpływ na:

§ Powierzchnię ziemi, krajobraz

Etap realizacji (budowy) niektórych inwestycji określonych w Strategii w ramach celów strategicznych i operacyjnych będzie wiązał się z przygotowaniem terenu, wykonaniem niezbędnych prac np. zdjęcie wierzchniej warstwy gleby, wykonanie prac budowlanych związanych z budową różnego rodzaju obiektów związanych z budownictwem mieszkaniowym, drogowym, wykonaniem infrastruktury podziemnej i nadziemnej. Zadania te w głównej mierze wywrą zarówno

pozytywny jak i negatywny wpływ na środowisko, gdyż w okresie realizacji będą źródłem emisji, zazwyczaj okresowej, krótkotrwałej, która ustanie wraz z zakończeniem robót budowlanych, zaś docelowo wpłyną na prawidłowe zagospodarowanie terenów. Podczas tego typu prac wyznaczone zostaną zaplecza budowy, posadowione będą sanitariaty. Etap realizacji inwestycji wiąże się także z powstawaniem odpadów, przede wszystkim z grupy 17 (odpady budowlane). Zabezpieczenie środowiska gruntowo - wodnego na tym etapie poprzez m.in. prowadzenie prac w sposób przemyślany, zaopatrzenie w sorbenty w razie awarii, właściwa gospodarka wytworzonymi odpadami czy ściekami socjalno - bytowymi uchroni przed ewentualnymi zanieczyszczeniami. Na etapie budowy może dojść do krótkotrwałego pogorszenia walorów krajobrazowych terenu objętego inwestycją. Będą to uciążliwości bezpośrednie, krótkoterminowe, które ustaną po zakończeniu etapu budowy.

Na etapie realizacji - po oddaniu do użytkowania zmodernizowanej, przebudowanej i wybudowanej nowej inwestycji typu droga, infrastruktura wodociągowa, kanalizacyjna, obiekty budowlane kubaturowe, infrastruktura techniczna terenów inwestycyjnych będą powstawały ścieki, będą wykorzystywane zasoby naturalne np. woda, powstawać będą odpady, emitowane mogą być zanieczyszczenia do powietrza powstające z różnego rodzaju procesów technologicznych. Prawidłowa eksploatacja nowo powstałej infrastruktury, z zachowaniem standardów jakości środowiska nie powinna stanowić zagrożenia dla środowiska gruntowo - wodnego. Realizacja ww. inwestycji może mieć również wpływ na krajobraz z uwagi na to, że będą powstawały nowe obiekty budowlane w tym np. farmy wiatrowe. Część z nich nie będzie miała istotnego wpływu w przypadku np. infrastruktury podziemnej. Przestrzeganie zasad określonych w przepisach prawa np. dominanty krajobrazowe nie powinny wywrzeć istotnego wpływu na ten komponent środowiska.

Z powyższej analizy wynika, że przewidywane oddziaływania będą zarówno pozytywne jak i negatywne, przy czym negatywne będą w większości okresowe i krótkotrwałe. Długotrwałe mogą być związane z eksploatacją nowo powstałej infrastruktury czy obiektów budowlanych.

§ Wodę

Wpływ na środowisko wodne może być zarówno pozytywny jak i negatywny przy realizacji większości celów ujętych w niniejszej Strategii. Zadania związane z rozwojem infrastruktury wodno - ściekowej, poprawą warunków edukacji oraz rozwoju zawodowego i aktywności społecznej mieszkańców obszarów wiejskich, realizacją wszelkiego rodzaju inwestycji, w tym związanych z rozwojem np. elektrowni wodnych, wodociągów, kanalizacji, czy przydomowych oczyszczalni ścieków mogą w sposób pośredni lub bezpośredni wywierać zarówno pozytywny jak i negatywny wpływ na środowisko.

Wśród pozytywnych czynników (pośrednich, o charakterze długotrwałym) należy wymienić: zmniejszenie presji ludzi na środowisko spowodowane złą gospodarką ściekową, poprawę jakości wód powierzchniowych i podziemnych wskutek realizacji zadań mających na celu uporządkowanie gospodarki ściekowej, czy wzrost bioróżnorodności na skutek zmniejszenia zanieczyszczenia wód. Może również powodować bezpośrednie negatywne (okresowe) oddziaływania przede wszystkim w wyniku prac budowlanych zmierzających do realizacji zadań inwestycyjnych.

§ Powietrze

Na etapie realizacji różnego rodzaju inwestycji związanych z pracami budowlanymi należy spodziewać się niezorganizowanej emisji gazów i pyłów do powietrza, pochodzącej przede wszystkim z pracy maszyn/urządzeń czy pojazdów na placu budowy (SO₂, NO₂, NO_x, czy WWA). Emisja ta będzie jednak krótkotrwała, niezorganizowana, o niewielkim zasięgu i ustanie wraz z zakończeniem inwestycji. Działania zabezpieczające środowisko zminimalizują ewentualne uciążliwości. Etap eksploatacji, będzie wiązał się emisją pochodzącą z transportu drogowego czy procesów technologicznych. Uzależniony jest on od wielu czynników tj. rodzaju inwestycji planowanej do realizacji na danym terenie, wybranej technologii, rodzaju spalanej paliwa, stanu technicznego dróg itp.

Część celów określonych w Strategii będzie miało pozytywne, długoterminowe skutki dla środowiska m.in. przebudowy, modernizacje dróg wpłyną na upłynnienie ruchu co wpłynie na zmniejszenie ilości zanieczyszczeń emitowanych do środowiska przez pojazdy. Tym samym przyniesie to pozytywny skutek w postaci zmniejszenia zużycia paliw płynnych. Ewentualna budowa ścieżek rowerowych wpłynie pozytywnie na wszystkie komponenty środowiska, z zastrzeżeniem, że wystąpią okresowe oddziaływania na jakość powietrza związane z budową tych ścieżek. Są one alternatywą dla samochodowego ruchu drogowego i ich eksploatacja nie wiąże się z żadną emisją do powietrza.

Realizacja inwestycji polegających na modernizacji budynków czy też dbanie o bezpieczeństwo energetyczne poprzez m.in. alternatywne źródła energii w sposób pośredni wpłyną na jakość powietrza.

Zastosowanie podczas realizacji i eksploatacji inwestycji środków ograniczających negatywne oddziaływanie powinno być wystarczające dla zachowania odpowiedniego stanu tego komponentu środowiska.

§ Hałas

Wykonywanie prac związanych z ewentualnymi pracami budowlanymi dla większości zadań inwestycyjnych będzie wiązało się z koniecznością użycia sprzętu stanowiącego podwyższone źródło emisji hałasu do środowiska. Do głównych źródeł należy zaliczyć prace specjalistycznego sprzętu, czy niezbędnych środków transportowych. Uciążliwości będą krótkotrwałe, o niewielkim zasięgu i znikną wraz z zakończeniem etapu budowlanego. Realizacja zadań przy działaniach minimalizujących zabezpieczy klimat akustyczny przed uciążliwościami. Etap eksploatacji będzie wiązał się emisją hałasu pochodzącego z transportu drogowego czy działalności gospodarczej.

Część z zadań np. przebudowa dróg, budowa ścieżek, modernizacja istniejącej przestarzałej infrastruktury niezbędnej do funkcjonowania różnego typu przedsiębiorstw pomimo ww. okresowych oddziaływań docelowo wywrze długotrwały pozytywny skutek na opisywany komponent.

§ Zasoby naturalne, bioróżnorodność, zwierzęta, formy ochrony przyrody

Oddziaływania związane z etapem budowy dla różnego rodzaju inwestycji mogą wiązać się z potrzebą usunięcia drzew lub krzewów, fragmentacją siedlisk, płoszeniem zwierząt podczas prac, niszczeniem najczęściej mało wartościowej szaty roślinnej w strefach przeznaczonych do przekształceń związanych z przebudową dróg, zabudową mieszkaniową czy gospodarczą. Stanowiąc

to będzie oddziaływanie bezpośrednie, negatywne. Jednakże adekwatną rekompensatą za zlikwidowane zadrzewienie, zakrzewienie czy szatę roślinną będą nowe nasadzenia.

Realizacja inwestycji związanych z modernizacją obiektów czy budową alternatywnych źródeł energii, w szczególności farm wiatrowych może stanowić bezpośrednio negatywne oddziaływania na zwierzęta, w szczególności ptaki i nietoperze.

W ramach realizacji Strategii mogą być podejmowane działania na terenach objętych formami ochrony przyrody, w tym obszarach Natura 2000. Analizowane inwestycje w dużej mierze będą przebiegać przez tereny objęte formami ochrony przyrody z uwagi na to, że teren powiatu choszczeńskiego w ponad 50% jest objęty różnymi formami ochrony przyrody. Na mapie stanowiącej załącznik nr 1 i 2 do prognozy wykazano jako potencjalne miejsca konfliktów z istniejącymi oraz proponowanymi obszarami objętymi formami ochrony przyrody cały teren powiatu choszczeńskiego.

Ze względu na to, że w analizowanej Strategii nie ma dokładnych rozstrzygnięć co do zakresu inwestycji, które mogą być realizowane na terenie powiatu, wszelkie oddziaływania wskazywane w niniejszej prognozie są hipotetyczne. Rozwiązania techniczne analizowane na etapie projektowania umożliwią wybranie wariantu najmniej kolizyjnego.

§ Zabytki

Realizacja założeń omawianej Strategii nie spowoduje większej ingerencji w ważne obiekty objęte ochroną konserwatorską typu zabytki ruchome i nieruchome, cenne układy urbanistyczne. Nie przewiduje się znaczącego oddziaływania na ten komponent większości z celów określonych w niniejszym dokumencie. Realizacja inwestycji związanych z modernizacją istniejących zabytków przyniesie pozytywne długotrwałe skutki.

§ Ludzi

Na etapie realizacji wszelkiego rodzaju inwestycji wystąpią okresowe, krótkotrwałe uciążliwości związane zarówno z emisją hałasu, jak i zanieczyszczeń do powietrza. Jednakże opisane powyżej oddziaływania ustąpią wraz z zakończeniem robót budowlanych. W wyniku eksploatacji inwestycji czy to drogowych czy związanych z działalnością gospodarczą będą występować oddziaływania zarówno na jakość powietrza jak i klimat akustyczny. Przewiduje się, że realizacja ustaleń Strategii wpłynie w sposób pośredni pozytywnie na zdrowie ludzi, gdyż w większości będzie obejmowała tereny przeznaczone na cele gospodarcze, umożliwi też rozwój infrastruktury technicznej (wodociągowej, kanalizacyjnej itp.). Będą to zarówno aspekty wnikające ze zmniejszenia emisji, jak i korzystania z zasobów środowiska np. dobrej jakości wód. Zastosowanie środków ograniczających negatywne oddziaływanie, opisanych w rozdziale 7 niniejszej prognozy, powinno być wystarczające dla zachowania odpowiedniego bezpieczeństwa dla ludzi, jak i stanu środowiska.

W prognozie przeanalizowano cele szczegółowe przedstawione w Strategii oraz wykazano zgodność i powiązanie z innymi dokumentami strategicznymi wyższego szczebla. Zakłada się, że realizacja Strategii będzie docelowo miała pozytywny wpływ na niektóre komponenty środowiska, przy zastosowaniu rozwiązań zapobiegających i ograniczających potencjalne negatywne oddziaływania na środowisko, wyszczególnionych w prognozie.

3. OPINIE WŁAŚCIWYCH ORGANÓW, O KTÓRYCH MOWA W ART. 57 I 58 USTAWY Z DNIA 3 PAŹDZIERNIKA 2008 R. O UDOSTĘPNIANIU INFORMACJI O ŚRODOWISKU I JEGO OCHRONIE, UDZIALE SPOŁECZEŃSTWA W OCHRONIE ŚRODOWISKA ORAZ O OCENACH ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Zgodnie z art. 53 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* Starosta Choszczeński w imieniu Zarządu Powiatu wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych dla prognozy oddziaływania na środowisko. W odpowiedzi na to wystąpienie:

- ✚ Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie pismem znak: WOPN-OS.411.42.2016.KM z dnia 29.03.2016 r. wniósł, jak niżej:
 - ✚ prognoza powinna w pełnym zakresie odpowiadać wymaganiom wynikającym z art. 51 ust. 2 ww. ustawy, przy zachowaniu warunków, o których mowa w art. 52 ust. 1 i 2 ustawy; zalecane jest przy tym, o ile to możliwe, zachowanie układu zagadnień przedstawionego w art. 51 ust. 2 tej ustawy;
 - ✚ należy zwrócić szczególną uwagę na diagnozę stanu środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem (art. 51 ust. 2 pkt. 2 lit. b ustawy OOS), określenie przewidywanych, znaczących oddziaływań, spowodowanych realizacją ustaleń Strategii (art. 51 ust. 2 pkt. 2 lit. e ustawy OOS), oraz przedstawianie rozwiązań mających na celu zapobieganie lub ograniczenie negatywnych oddziaływań, a także rozwiązań alternatywnych (art. 51 ust. 2 pkt. 3 lit a i b ustawy OOS);
 - ✚ w prognozie należy przeanalizować wpływ realizacji ustaleń Strategii na poszczególne elementy środowiska, a szczególną uwagę należy zwrócić na kolizje planowanych działań z formami ochrony przyrody, a także na oddziaływanie Strategii (bezpośrednie lub pośrednie) na cele i przedmiot ochrony położonych w granicach lub sąsiedztwie obszarów chronionych;
 - ✚ w prognozie należy przeprowadzić ocenę projektu Strategii w kontekście zapisów art. 33 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
 - ✚ należy przedstawić na załączniku graficznym do prognozy lokalizację terenu objętego Strategią w odniesieniu do istniejących form ochrony przyrody;
 - ✚ wyniki analizy należy wykorzystać do wyznaczenia i opisu obszarów problemowych, analizy oddziaływań skumulowanych, zaplanowania środków minimalizujących oraz ograniczających negatywne oddziaływanie, a w przypadku, gdy nie będą one wystarczające działań kompensujących;
 - ✚ wykazać spójność ustaleń Strategii z rozwiązaniami przyjętymi w innych opracowaniach strategicznych.

Zachodniopomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny pismem znak: NZS.7040.2.2.2016 z dnia 14 marca 2016 r. wniósł, aby sporządzona prognoza:

- ✚ odpowiadała wymaganiom wynikającym z art. 51 oraz art. 52 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*;

- ✚ określała, analizowała i oceniała przewidywane znaczące oddziaływania, w tym oddziaływania bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótkoterminowe, średnioterminowe i długoterminowe, stałe i chwilowe oraz pozytywne i negatywne na środowisko, a w szczególności na ludzi, wodę i powietrze z uwzględnieniem zależności między tymi elementami środowiska i między oddziaływaniami na te elementy;
- ✚ przedstawiała rozwiązania mające na celu zapobieganie i ograniczanie negatywnych oddziaływań na warunki życia i na zdrowie ludzi, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu.

Po uwzględnieniu ww. opinii sporządzono prognozę oddziaływania na środowisko projektu Strategii. Następnie zgodnie z art. 54 ust. 1 ww. ustawy Starosta Choszczeński wystąpił do ww. organów o zaopiniowanie projektu „Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie pismem znak: WOPN-OS.410.136.2016.KM z dnia 15.06.2016 r. nie wniósł żadnych uwag do przedłożonego projektu „Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030”. Zachodniopomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Szczecinie pismem znak: NZNS.7040.3.73.2016 z dnia 31.05.2016 r. pozytywnie zaopiniował projekt ww. Strategii.

4. ZGŁOSZONE UWAGI I WNIOSKI

Konsultacje społeczne zostały przeprowadzone na podstawie art. 54 ust. 2, oraz art. 30 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* w okresie od 17.05.2016 r. do 07.06.2016 r. (21 dni od dnia upublicznienia obwieszczenia Zarządu Powiatu w Choszcźnie). Dotarcie do jak najszerszej grupy mieszkańców zapewniono poprzez:

- ✚ ogłoszenie na stronie internetowej Starostwa Powiatowego w Choszcźnie informacji Zarządu Powiatu Choszczeńskiego o wyłożeniu do publicznego wglądu projektu „Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko i możliwości składania uwag i wniosków;
- ✚ wywieszenie ww. obwieszczenia na tablicach ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Choszcźnie: ul. Nadbrzeźna 2 i Bolesława Chrobrego 27;
- ✚ wywieszenie ww. obwieszczenia na tablicach ogłoszeń wszystkich gmin powiatu choszczeńskiego;
- ✚ umieszczenie informacji o projekcie „Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030” w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku prowadzonym przez starostę za pomocą EKOPORTALU.

Umożliwiono mieszkańcom powiatu, zainteresowanym organizacjom i instytucjom zgłaszanie uwag i wniosków do przedłożonego projektu „Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego na lata 2016-2030”, w formie pisemnej na adres Starostwa Powiatowego w Choszcźnie, osobiście w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa, w Wydziale Inwestycji i Zamówień Publicznych oraz drogą elektroniczną bez konieczności opatrywania złożonych uwag i wniosków bezpiecznym podpisem elektronicznym. W wyżej oznaczonym terminie (21 dni od daty zamieszczenia projektu

do publicznego wglądu) nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski do przedłożonego projektu dokumentu.

5. WYNIKI POSTĘPOWANIA DOTYCZĄCEGO TRANSGRANICZNEGO ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO, JEŻELI ZOSTAŁO PRZEPROWADZONE

Obszar objęty Strategią obejmuje tylko teren powiatu choszczeński. Oddziaływanie transgraniczne oznacza jakiegokolwiek, niekoniecznie globalne, oddziaływanie odczuwalne na terenie jednej ze stron Konwencji z Espoo, spowodowane przedsięwzięciem zlokalizowanym na terenie innej Strony. Konwencja z Espoo to Konwencja EKG ONZ o Ocenach Oddziaływania na Środowisko w Kontekście Transgranicznym. Skala i rodzaj zamierzeń inwestycyjnych wskazują, że nie będą one znacząco oddziaływać na poszczególne elementy środowiska, oddziaływanie będzie całkowicie lokalne i nie stworzy znaczących zagrożeń dla powietrza, wód powierzchniowych i podziemnych, ziemi, klimatu akustycznego, zasobów przyrodniczych, a także nie spowoduje wystąpienia zagrożeń dla zdrowia ludzi. Z uwagi na lokalny zasięg nie wystąpi jakiegokolwiek wpływ transgraniczny ze strony realizacji analizowanej Strategii. Biorąc pod uwagę położenie powiatu choszczeńskiego, oraz charakter planowanych do realizacji celów strategicznych nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania na środowisko planowanych działań.

6. PROPOZYCJE DOTYCZĄCE METOD I CZĘSTOTLIWOŚCI PRZEPROWADZANIA MONITORINGU SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ DOKUMENTU

Analiza skutków realizacji postanowień Strategii Rozwoju Powiatu Choszczeńskiego została opisana szczegółowo w części 6 ww. Strategii. W zakres procedury monitoringu wchodzi:

- § Powołanie przez Zarząd Powiatu Choszczeńskiego Komitetu Monitorującego Strategię (KMS).
- § Do końca stycznia danego roku kalendarzowego Wydział właściwy do spraw wdrażania strategii uruchamia proces monitoringu strategii. Wydział przesyła do pozostałych merytorycznych wydziałów Starostwa Powiatowego w Choszcznie, jednostek organizacyjnych powiatu oraz partnerów realizujących Strategię, powiadomienie o terminie i zakresie raportu. Raport będzie dostępny w formie krótkiej ankiety w wersji elektronicznej o charakterze zamkniętym, bez zbędnych opisów i wyjaśnień co pozwoli na szybką segregację i generację danych.
Minimalny zakres raportu obejmuje:
 - okres raportowania (poprzedni rok kalendarzowy),
 - podjęte/realizowane inicjatywy oraz projekty (wraz ze źródłem finansowania, określeniem wskaźników),
 - plany i przewidywania co do działań, podejmowanych w danym roku,
 - ryzyka, bariery i wyzwania realizacji Strategii,
 - uzyskane doświadczenia w wyniku realizacji projektów.
- § Na podstawie zebranych danych każdy z Wydziałów oraz Partnerzy przygotowują raport cząstkowy, obejmujący działania, wpisujące się w realizację Strategii.
- § Wydział właściwy do spraw wdrażania strategii dokonuje unifikacji raportów cząstkowych i przygotowuje raport z realizacji strategii. Raport jest przekazywany Staroście Choszczeńskiemu, celem zapoznania się z nim i jego akceptacji.

- § Po akceptacji Starosty Choszczeńskiego projekt raportu przekazywany jest Radzie Powiatu, celem zapoznania się z nim. Raport jest upubliczniony za pomocą portalu Starostwa Powiatowego. Proces kończy się wraz z opublikowaniem raportu oraz wyznaczeniem i rozestaniem planowanej daty kolejnego raportu. Do wiadomości dołączana jest jego ostateczna wersja (lub odnośnik do ostatecznej wersji raportu).

.....