

Do podstawowych zadań Wydziału należy prowadzenie następujących spraw:

1. z zakresu gospodarki wodno – ściekowej, w tym przygotowywanie pozwoleń wodnoprawnych,
2. z zakresu rybactwa śródlądowego, w tym wydawanie kart wędkarskich i kart łowiectwa podwodnego oraz rejestracja sprzętu pływającego służącego do połowu ryb,
3. z zakresu gospodarki leśnej, w tym sprawowanie nadzoru nad lasami nie stanowiącymi własności Skarbu Państwa,
4. z zakresu łowiectwa, w tym wydzierżawianie polnych obwodów łowieckich,
5. z zakresu postępowania z odpadami, w tym opracowywanie projektów powiatowych planów gospodarki odpadami oraz składanie Radzie Powiatu sprawozdań z ich realizacji,
6. z zakresu ochrony środowiska, w tym sporządzanie powiatowych programów ochrony środowiska oraz raportów z ich wykonania,
7. z zakresu ochrony przyrody, w tym przygotowywanie decyzji zezwalających na usunięcie drzew i krzewów oraz decyzji o wymierzeniu kar pieniężnych za usunięcie drzew i krzewów bez wymaganego zezwolenia, a także za zniszczenie drzew i krzewów, terenów zieleni lub zadrzewień,
8. z zakresu geologii i górnictwa, w tym przygotowywanie decyzji w sprawach o wydanie koncesji na poszukiwanie, rozpoznawanie i wydobywanie kopalin pospolitych oraz podejmowanie innych czynności z tym związanych,
9. z zakresu ochrony zwierząt, w tym przygotowywanie opinii w sprawach zezwoleń na pozyskanie zwierząt wolnożyjących (dzikich) w celu preparowania ich zwłok,
10. z zakresu przeznaczenia gruntów rolnych do zalesień, w tym wypłaty ekwiwalentów w związku z zalesieniem gruntów rolnych i stwierdzeniem prowadzenia upraw leśnych,
11. z zakresu transportu kolejowego, w tym przygotowywanie decyzji zezwalających na usunięcie drzew i krzewów oraz ustalanie wysokości odszkodowania za drzewa i krzewy oraz ich usunięcie,
12. z zakresu recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji,
13. z zakresu handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych i innych substancji,
14. gospodarowanie środkami finansowymi, przeznaczonymi na realizację zadań z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej.