

Uchwała Nr 1384/2023
Zarządu Powiatu w Kętrzynie
z dnia 29 czerwca 2023 r.

w sprawie wyrażenia opinii celem uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej dla zadania pn. „Przebudowa odcinka ul. Asnyka w Kętrzynie”

Na podstawie art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1526 z późn. zm.) oraz art. 11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 162) Zarząd Powiatu uchwała, co następuje:

§ 1.

Pozytywnie opiniuje wniosek dotyczący realizacji inwestycji drogowej pod nazwą „Przebudowa odcinka ul. Asnyka w Kętrzynie”.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Zarząd Powiatu w Kętrzynie:

- | | | |
|------------------------|---------------------|-------|
| 1. Michał Kochanowski | Starosta Kętrzyński | _____ |
| 2. Andrzej Lewandowski | Wicestarosta | _____ |
| 3. Mirosław Bobrowski | Członek | _____ |
| 4. Alina Janiszewska | Członek | _____ |
| 5. Olga Halina Wanago | Członek | _____ |

UZASADNIENIE

do Uchwały Nr 1384/2023

Zarządu Powiatu w Kętrzynie

z dnia 29 czerwca 2023 r.

Opiniowanie przez Zarząd Powiatu inwestycji na drogach publicznych wynika z art. 11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 162).

Pan Łukasz Chuć działający z pełnomocnictwa Burmistrza Miasta Kętrzyn wystąpił do Zarządu Powiatu w Kętrzynie z wnioskiem dotyczącym wydania opinii zgodnie z art. 11b Ustawy 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji na realizację inwestycji drogowej polegającej na **„Przebudowa odcinka ul. Asnyka w Kętrzynie”**.

Do pisma załączono komplet materiałów do opinii zawierający część opisową oraz projekt zagospodarowania terenu.

W ramach całej inwestycji przewiduje się:

1. Wymiana/wzmocnienie konstrukcji nawierzchni,
2. Budowa/przebudowa chodników,
3. Przebudowa zjazdów,
4. Budowa/przebudowa kanalizacji deszczowej,
5. Budowa/przebudowa sieci wodociągowej,
6. Budowa/przebudowa oświetlenia ulicznego,
7. Przebudowa istniejących sieci kolidujących z projektowanym układem drogowym.

Parametry projektowe ul. Asnyka w Kętrzynie:

- Klasa drogi L – lokalna
- Przekrój poprzeczny – 1x2
- Prędkość projektowa – $V_p=30$ km/h
- Szerokość jezdni: 5,50-6,0m
- Szerokość chodnika: 1,80m, ze względu na istniejącą zabudowę odcinków zawężony do 1,25m