

UCHWAŁA NR 143/2020
Zarządu Powiatu w Nowym Dworze Gdańskim
z dnia 15.12.2020 r.

w sprawie powołania komisji do odbioru końcowego robót.

Na podstawie art. 32 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 920) uchwała się:

§1.

Powołuje się komisję odbioru końcowego robót dla inwestycji pn. „Przebudowa nawierzchni drogi powiatowej nr 2309G, na długości 550 m, w miejscowości Starocin”.

§2.

W skład komisji powołuje się:

1. Paulina Ciszek – p.o. Kierownika Wydziału Infrastruktury
2. Mirosław Klotzke - Inspektor nadzoru inwestorskiego
3. Tomasz Szczepański - Członek Zarządu Powiatu
4. Marcin Głowacki - Członek Zarządu Powiatu
5. - Kierownik Budowy
6.-Wykonawca

§3.

Z czynności odbiorowych zostanie sporządzony "Protokół odbioru końcowego robót".

§4.

Wykonanie uchwały powierza się Staroście Nowodworskiemu.

§5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Starosta

(-)

Jacek Gross

Uzasadnienie

Zgodnie z umową z dnia 01.12.2020 r., zawartą między Powiatem Nowodworskim a Przedsiębiorstwem Produkcyjno – Usługowym TUGA Spółka z o.o, z siedzibą 82-100 Nowy Dwór Gdański, ul. Przemysłowa 1 na realizację zadania pn. „Przebudowa nawierzchni drogi powiatowej nr 2309G, na długości 550 m, w miejscowości Starocin”, odbioru końcowego robót dokonuje komisja odbiorowa powołana przez Zamawiającego. Dnia 15.12.2020 r. upływa termin zakończenia inwestycji.

W związku z powyższym Zarząd Powiatu w Nowym Dworze Gdańskim powołuje komisję do końcowego odbioru robót.

Przedmiotowa uchwała Zarządu Powiatu w Nowym Dworze Gdańskim została przygotowana zgodnie z założeniami Strategii Rozwoju Powiatu Nowodworskiego na lata 2015-2024: Obszar priorytetowy (P3): Kapitał przestrzenny i infrastrukturalny, Cel strategiczny: CS.3.1 Rozwinięta infrastruktura transportowa/ drogowa, techniczna i przeciwpowodziowa, Cel operacyjny: CO.3.1.3 Rozbudowa i modernizacja infrastruktury technicznej i przestrzeni antropogenicznej.

Z uwagi na powyższe powołanie komisji jest zasadne.

Starosta

(-)

Jacek Gross