

Uchwała Nr XXXIX/258/2010

Rady Powiatu Nowodworskiego

z dnia 18 lutego 2010 r.

w sprawie zmiany uchwały Rady Powiatu Nowodworskiego Nr XII/61/2007 z dnia 25 października 2007 r. dotyczącej przekazania przez powiat zadania gminie Leoncin

Na podstawie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2001r., Nr 142, poz. 1592 z późn. zm.), art. 8 ust 2a ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r, Nr 142, poz 1591 z późn. zm.) oraz art. 19 ust. 4 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007r., Nr 19 poz 115 ze zmianami) – Rada Powiatu Nowodworskiego uchwała co następuje.

### § 1.

W porozumieniu z dnia 27.11.2007r stanowiącym załącznik do uchwały Nr XII/61/2007 z dnia 25 października 2007 r. nowe następujące brzmienie otrzymuje § 2 pkt 4.:

*„Wysokość środków w roku 2010 przekazanych przez Powiat na wykonanie zadania ustala się na kwotę 32800,00 zł brutto (słownie zł: trzydzieści dwa tysiące osiemset zł 00/100), która zostanie przekazana na konto Gminy w dwóch ratach płatnych w następujących terminach:*

- I rata 11400 zł. do 15 lutego 2010r.*
- II rata 21400 zł. do 31 marca 2010r.”*

### § 2.

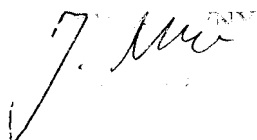
Pozostałe zapisy uchwały Rady Powiatu Nowodworskiego Nr XII/61/2007 z dnia 25 października 2007 r. pozostają bez zmian.

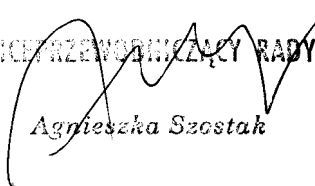
### § 3.

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu.

### § 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



WICEPRZEWODNICZĄCY RADY  
  
Agnieszka Szostak

## UZASADNIENIE

Z uwagi na niesprzyjające warunki atmosferyczne w roku bieżącym a tym samym zwiększone koszty utrzymania zimowego dróg powiatowych w stosunku do lat ubiegłych związane z koniecznością zwiększenia częstotliwości wyjazdów sprzętu wykonującego przedmiotowe prace oraz wnioski Wójtów i Burmistrza o zwiększenie przyznanych środków podjęto decyzję o pozytywnym rozpatrzeniu podań.

W związku z powyższym koniecznym stało się przygotowanie i podjęcie uchwały.

KIEROWNIE  
Wydziału Komunikacji, Transportu  
i Dróg Powiatowych

inż. Jarosław Filipiński