



Daleszyce, 22.01.2021 r.

Zn. spr.: SA.270.1.10.2020.SAZ

- wg rozdzielnika -

**Dotyczy postępowania pn. Remont drogi leśnej nr inwentarzowy 220/349 na terenie leśnictwa Niestachów (ID 411907)**

Nadleśnictwo Daleszyce udziela odpowiedzi na następujące pytania:

Treść pytań:

1. *Dotyczy przedmiaru na Remont drogi pozycja 1.*

*Według przedmiaru w tej pozycji należy wykonać prace odtworzeniowe nawierzchni tłuczniowej w ilości 5 063,0 m<sup>2</sup>. Natomiast w uproszczonej dokumentacji technicznej w tabeli do wyliczeń powierzchni naprawy (punkt 6. Opis stanu projektowanego) wskazuje, iż należy wykonać powierzchnię naprawy w ilości 5 169,0 m<sup>2</sup>.*

*Proszę o wskazanie prawidłowej ilości powierzchni do naprawy.*

2. *Dotyczy przedmiaru na Remont drogi pozycja 2.*

*Według przedmiaru w tej pozycji należy wykonać mechaniczne miałowanie nawierzchni w ilości 5 063,0 m<sup>2</sup>. Natomiast w uproszczonej dokumentacji technicznej w tabeli do wyliczeń powierzchni naprawy (punkt 6. Opis stanu projektowanego) wskazuje, iż należy wykonać powierzchnię naprawy/miałowania w ilości 5 169,0 m<sup>2</sup>.*

*Proszę o wskazanie prawidłowej ilości nawierzchni do miałowania.*

3. *Wg dokumentacji projektowej należy wykonać obrukowanie skarp i dna rowów – wyloty z wodospustów z kamienia dzikówki (7-10 cm). Proszę o odpowiedź, czy Zamawiający dopuszcza do wykonania obrukowania we wspomnianych lokalizacjach z kamienia hydrotechnicznego 80-150 mm jako rozwiązania równoważnego?*

**ODPOWIEDZI:**

Pytanie 1 i 2: Prawidłowa wartość do wykonania robót powinna wynosić 5 169,00 m<sup>2</sup>.

Pytanie 3: Zamawiający nie dopuszcza wykonania brukowania z kamienia hydrotechnicznego 80-150 mm.

Informujemy, że w przypadku rozbieżności pomiędzy kosztorysem w złożonej ofercie, a kosztorysem i przedmiarem po wprowadzeniu zmian Zamawiający poprawi powyższe na podstawie art. 87 ust. 2 pkt 3 obowiązującej ustawy Prawo zamówień publicznych jako inne omyłki polegające na niezgodności oferty z SIWZ, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty

  
NADLEŚNICZYZ  
mgr inż. Tomasz Guz