

RJ.ZUZ.4210.240.2024.AK

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 401 ust. 1, 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /tekst jednolity Dz. U. z 2023r., poz.1478 ze zm./ w związku z art. 49 ustawy a dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2024r. poz. 572 ze zm./

PODAJE SIĘ DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI

że Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle

na wniosek

Zarządu Powiatu w Jaśle z/s Rynek 18, 38-200 Jaśło

reprezentowanego przez pełnomocnika Panią Katarzynę Kaszowicz

wszczął postępowanie

w sprawie zmiany pozwolenia wodnoprawnego Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle znak: RZ.ZUZ.2.4210.88.2022.PP z dnia 18 maja 2022r. w kwestii dotyczącej wykonania ubezpieczeń rowów

1) w ust. I pkt 1 ppkt 1.5) lit. j) o brzmieniu:

- j) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+158,14 – 0+193,73 z wyłączeniem odcinka lokalizacji przepustu P1 w dnie narzutem kamiennym frakcji 100-300mm, stopy skarp kiszka faszynową 20/40 stabilizowaną po obu stronach palisadą drewnianą wykonana z kołków \varnothing 6-8cm i dł. 1,0m. Powyżej kieszki faszynowej skarpy rowu zostaną ubezpieczone narzutem kamiennym gr. 20cm o frakcji 63-130mm w płótkach faszynowych o wymiarach 1,0x1,0m przykrytych warstwą gruntu spoistego, na poniższe brzmienie:
- j) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+158,14 – 0+193,73 z wyłączeniem odcinka lokalizacji przepustu P1 w dnie korytkiem mulda, a skarpy rowu płytą ażurową,

2) w ust. I pkt 1 ppkt 1.6) lit. i) o brzmieniu:

- i) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+193,73 – 0+202,56 w dnie narzutem kamiennym frakcji 100-300mm, stopy skarp kiszka faszynową 20/40 stabilizowaną po obu stronach palisadą drewnianą wykonana z kołków \varnothing 6-8cm i dł. 1,0m. Powyżej kieszki faszynowej skarpy rowu zostaną ubezpieczone narzutem kamiennym gr. 20cm o frakcji 63-130m w płótkach faszynowych o wymiarach 1,0x1,0m przykrytych warstwą gruntu spoistego, na poniższe brzmienie:
- i) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+193,73 – 0+202,56 w dnie korytkiem mulda, a skarpy rowu płytą ażurową,

3) w ust. 1 pkt 1 ppkt 1.7) lit. i) o brzmieniu:

i) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+202,56 – 0+314,58 w dnie narzutem kamiennym frakcji 100-300mm, stopy skarp kiszka faszynową 20/40 stabilizowaną po obu stronach palisadą drewnianą wykonana z kołków \emptyset 6-8cm i dł. 1,0m. Powyżej kieszki faszynowej skarpy rowu zostaną ubezpieczone narzutem kamiennym gr. 20cm o frakcji 63-130 w płótkach faszynowych o wymiarach 1,0x1,0m przykrytych warstwą gruntu spoistego, na poniższe brzmienie:

i) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+202,56 – 0+314,58 w dnie korytkiem mulda, a skarpy rowu płytą ażurową,

4) w ust. 1 pkt 1 ppkt 1.11) lit. j) o brzmieniu:

j) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+314,58 – 0+350,48 z wyłączeniem odcinka lokalizacji przepustu P3 w dnie narzutem kamiennym frakcji 100-300mm, stopy skarp kiszka faszynową 20/40 stabilizowaną po obu stronach palisadą drewnianą wykonana z kołków \emptyset 6-8cm i dł. 1,0m. Powyżej kieszki faszynowej skarpy rowu zostaną ubezpieczone narzutem kamiennym gr. 20cm o frakcji 63-130mm w płótkach faszynowych o wymiarach 1,0x1,0m przykrytych warstwą gruntu spoistego, na poniższe brzmienie:

j) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+314,58 – 0+350,48 z wyłączeniem odcinka lokalizacji przepustu P3 w dnie korytkiem mulda, a skarpy rowu płytą ażurową,

5) w ust. 1 pkt 1 ppkt 1.13) lit. i) o brzmieniu:

h) ubezpieczenie rowu - ubezpieczenie rowu na wlocie do przepustu – na dł. 3,0m powyżej i poniżej osi ściętej do profilu skarpy rury w dnie narzutem kamiennym frakcji 100-300mm, stopy skarp kiszka faszynową 20/40 stabilizowaną po obu stronach palisadą drewnianą wykonana z kołków \emptyset 6-8cm i dł. 1,0m. Powyżej kieszki faszynowej skarpy rowu zostaną ubezpieczone narzutem kamiennym gr. 20cm o frakcji 63-130mm w płótkach faszynowych o wymiarach 1,0x1,0m przykrytych warstwą gruntu spoistego, na poniższe brzmienie:

h) ubezpieczenie rowu – ubezpieczenie rowu na wlocie do przepustu- na długości 3,0m powyżej i poniżej osi ściętej do profilu skarpy rury w dnie korytkiem mulda, a skarpy rowu płyta ażurową

6) w ust. 1 pkt 1 ppkt 1.15) lit. h) o brzmieniu:

h) ubezpieczenie rowu - w zakresie km 0+314,58 – 0+350,48 z wyłączeniem odcinka lokalizacji przepustu P3 w dnie narzutem kamiennym frakcji 100-300mm, stopy skarp kiszka faszynową 20/40 stabilizowaną po obu stronach palisadą drewnianą wykonana z kołków \emptyset 6-8cm i dł. 1,0m. Powyżej kieszki faszynowej skarpy rowu zostaną ubezpieczone narzutem kamiennym gr. 20cm o frakcji 63-130mm w płótkach faszynowych o wymiarach 1,0x1,0m przykrytych warstwą gruntu spoistego, na poniższe brzmienie:

h) ubezpieczenie rowu – ubezpieczenie rowu na wlocie do przepustu- na długości 3,0m powyżej i poniżej osi ściętej do profilu skarpy rury w dnie korytkiem mulda, a skarpy rowu płyta ażurową

Dniem publicznego obwieszczenia jest**(data)**. Niniejsze zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od w/w dnia publicznego ogłoszenia.

Mając na uwadze normę prawną z art. 10 § 1 Kodeks Postępowania Administracyjnego, informuję o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się ci do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag w terminie do 7 dni od dnia dokonania się publicznego ogłoszenia.

Ponadto informuję, że po upływie ww. terminu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do akt sprawy, przedmiotowe postępowanie administracyjne zostanie zakończone decyzją, wydaną na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ.

Akta sprawy dostępne są w Nadzorze Wodnym w Gorlicach z/s przy ul. Kościuszki 30 w godzinach 7³⁰ – 14³⁰, tel. (0-18 3511606).

Niniejsze Obwieszczenie zamieszcza się w Biuletynie Informacji Publicznej RZGW Rzeszów, Biuletynach Informacji Publicznej na stronach podmiotowych Urzędu Gminy Skołyszyn oraz Starostwa Powiatowego w Jaśle, a także w siedzibie Zarządu Zlewni w Jaśle.

Andrzej Skubisz
Z. up. Dyrektora Zarządu Zlewni
Z-ca Dyrektora Zarządu Zlewni

/podpisano cyfrowo/