



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Pile
BD.ZUZ.2.4210.64.2021.AI

ZS LIR

Piła, 11 czerwca 2021 r.

Wpłynął - data 29.06.2021r.
160 podpis Wach

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 2 i ust. 4, art. 35 ust. 3 pkt 1 i pkt 5, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i ust. 2, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1, ust. 2 i ust. 4, art. 408, art. 409 ust. 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4, art. 414 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.), § 5 ust. 7, § 6, § 11 ust. 1 pkt 1 lit. c Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311) oraz art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Miejskich Wodociągów i Kanalizacji w Pile Sp. z o.o., ul. Wałęcka 20, 64-920 Piła, z dnia 12 lutego 2021 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 15 lutego 2021 r.), złożonego przez Pełnomocnika:

Pana Krzysztofa Wesołowskiego

Hydroconsult Sp. z o.o., Biuro Studiów i Badań Hydrogeologicznych i Geofizycznych
ul. Stefana Batoro 118b
62-081 Batorowo

DYREKTOR ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W PILE

orzeka:

- I. Wygasić pozwolenie wodnoprawne udzielone decyzją Starosty Piłskiego z dnia 14 października 2011 r., znak: ŚR.6341.60.2011.VIII, Miejskim Wodociągom i Kanalizacji w Pile Sp. z o.o., ul. Chopina 2, 64-920 Piła, na „szczególne korzystanie z wód, obejmującego pobór wód podziemnych z ujęć zlokalizowanych na działkach nr 3/9, 3/7 i 5/3 obręb 0001 Piła, gm. Piła dla potrzeb zaopatrzenia w wodę sieci wodociągowej oraz na odprowadzanie wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody”.
- II. Udzielić Miejskim Wodociągom i Kanalizacji w Pile Sp. z o.o., ul. Wałęcka 20, 64-920 Piła, **pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne obejmujące:**
 1. **Pobór wód podziemnych** z ujęcia – studni nr 1 (współrzędne geodezyjne: X 5893667,7, Y 6412517,2; JCWPd: PLGW600026), z lokalizacją na działce o nr ewid. 3/9, obręb 0001 Piła, gm. Piła, powiat piłski, studni nr 2 (współrzędne geodezyjne: X 5893629,1, Y 6412718,3; JCWPd: PLGW600026), z lokalizacją na działce o nr ewid. 3/7, obręb 0001 Piła, gm. Piła, powiat piłski, studni nr 3 (współrzędne geodezyjne: X 5893813,1, Y 6412382,0; JCWPd: PLGW600026), z lokalizacją na działce o nr ewid. 5/3, obręb 0001 Piła, gm. Piła, powiat piłski oraz studni nr 4 (współrzędne geodezyjne: X 5893432,0, Y 6412783,0; JCWPd: PLGW600026), z lokalizacją na działce o nr ewid. 3/3, obręb 0001 Piła, gm. Piła, powiat piłski, w ilości:

$$\begin{aligned}
 Q_{s,max} &= 0,0083 \text{ m}^3/\text{s}, \\
 Q_{\text{sr.d.}} &= 271,2000 \text{ m}^3/\text{d}, \\
 Q_{\text{dop.r.}} &= 98\,988,00000 \text{ m}^3/\text{rok},
 \end{aligned}$$

w ramach zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych dla studni nr 1, studni nr 2, studni nr 3 i studni nr 4, w ilości $Q = 150,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 3,2 \text{ m}$, ustalonych w dokumentacji hydrogeologicznej, przyjętej bez zastrzeżeń decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego, z dnia 23 września 2020 r., znak: DSR-I.7431.37.2020.

Cel: pobór wód do celów zbiorowego zaopatrzenia w wodę, w okresie całego roku.

2. **Wprowadzanie ścieków – wód popłucznych** pochodzących z płukania filtrów do urządzenia wodnego – drenażu, z lokalizacją na działce o nr ewid. 3/10, obręb 0001 m. Piła, gm. Piła, powiat pilski),

w ilości:

$$\begin{aligned}
 Q_{s,max.} &= 0,0023 \text{ m}^3/\text{s}, \\
 Q_{\text{sr.dob.}} &= 16,4000 \text{ m}^3/\text{d}, \\
 Q_{\text{dop.rocne}} &= 1\,706,0000 \text{ m}^3/\text{rok}.
 \end{aligned}$$

Odbiornik wód: urządzenie wodne - drenaż (działka o nr ewid. 3/10, obręb 0001 m. Piła, gm. Piła, powiat pilski).

Podczyszczanie: odstojnik wód popłucznych.

Miejsce poboru próbek do analiz: studzienka zbiorcza za odstojnikiem.

Częstotliwość poboru próbek: co najmniej raz na dwa miesiące.

Dopuszczalne wartości stężeń zanieczyszczeń w ściekach – wodach popłucznych wprowadzanych do ziemi w zakresie: zawiesiny ogólnej $\leq 35 \text{ mg}/\text{dm}^3$, żelaza ogólnego $\leq 10 \text{ mg}/\text{dm}^3$.

- III. Określić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą pobór wód podziemnych na czas określony, tj. 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.
- IV. Określić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą wprowadzanie ścieków – wód popłucznych do urządzenia wodnego - drenażu, na czas określony, tj. 10 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.
- V. Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:
1. Stosowania przyrządów pomiarowych umożliwiających pomiar ilości pobranych wód;
 2. Prowadzenia pomiaru ilości pobieranej wody surowej na podstawie wskazań wodomierza eksploatowanych studni z częstotliwością raz na dobę, oraz zapisywania wyników w formie papierowej lub elektronicznej;
 3. Prowadzenia pomiaru wydajności i poziomu zwierciadła (statycznego i dynamicznego) w studniach z częstotliwością dwa razy w roku oraz zapisywania wyników w formie papierowej lub elektronicznej;
 4. Przekazywania wyników pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych oraz do właściwego organu Inspekcji Ochrony Środowiska (art. 304 ustawy Prawo wodne);
 5. Utrzymania w należytym stanie technicznym i sanitarnym urządzeń służących do poboru wody oraz do wprowadzania ścieków – wód popłucznych do urządzenia wodnego – drenażu;
 6. Wstrzymania poboru wody podziemnej w przypadku awarii urządzeń służących do poboru wody do czasu ich naprawy lub wymiany na nowe;
 7. Wymiany wodomierza w przypadku jego awarii na nowy posiadający świadectwo legalizacji;
 8. Utrzymania strefy ochronnej ujęcia wód podziemnych zgodnie z decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile z dnia 22 czerwca 2020 r., znak: BD.ZUZ.2.4100.356.2018.AS;
 9. Prowadzenia rejestru ilości odprowadzanych ścieków – wód popłucznych;
 10. Oznakowania miejsca wyznaczonego do poboru próbek ścieków do badań, tj. studzienki zbiorczej za odstojnikiem;
 11. Pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim.

VI. Zastrzec, że:

1. Podmiot korzystający z usług wodnych dokonujący poboru wód powierzchniowych lub podziemnych w ramach usług wodnych jest obowiązany do stosowania przyrządów pomiarowych umożliwiających pomiar ilości pobranych wód (art. 36 ustawy Prawo wodne);
2. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń;
3. Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zajdą przesłanki wynikające z przepisów obowiązującego prawa. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne);
4. Zakres obowiązków ustalony w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym, jeśli zajdzie potrzeba uzupełnienia dodatkowymi obowiązkami;
5. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);
6. Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji;
7. Wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
8. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
9. Niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

Uzasadnienie

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Piłe Sp. z o.o., ul. Wałęcka 20, 64-920 Piła, reprezentowane przez Pełnomocnika Pana Krzysztofa Wesołowskiego z firmy „HYDROCONSULT” Sp. z o.o., Biuro Studiów i Badań Hydrogeologicznych i Geofizycznych, ul. Stefana Batorego 118b, 62-081 Batorowo, wnioskiem z dnia 12 lutego 2021 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Piłe w dniu 15 lutego 2021 r.), zwróciły się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Piłe w sprawie:

- I. stwierdzenia wygaśnięcia pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Piłskiego z dnia 14 października 2011 r., znak: ŚR.6341.60.2011.VIII, Miejskim Wodociągom i Kanalizacji w Piłe Sp. z o.o., ul. Chopina 2, 64-920 Piła, na „szczególne korzystanie z wód, obejmującego pobór wód podziemnych z ujęć zlokalizowanych na działkach nr 3/9, 3/7 i 5/3 obręb 0001 Piła, gm. Piła dla potrzeb zaopatrzenia w wodę sieci wodociągowej oraz na odprowadzanie wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody”;
- II. udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne obejmujące:
 1. pobór wód podziemnych z ujęcia – studni nr 1, studni nr 2, studni nr 3 i studni nr 4, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 3/3, 3/7, 3/9 i 5/3, obręb 0001 m. Piła, gm. Piła, powiat piłski,
 2. wprowadzenie ścieków – wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody do urządzenia wodnego – drenażu, z lokalizacją na działce o nr ewid. 3/10, obręb 0001 m. Piła, gm. Piła, powiat piłski.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 i art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wykonany w formie opisowej i graficznej, przez mgr Joannę Zachaś-Janecka oraz przez Pana mgr Krzysztofa Wesołowskiego z firmy „HYDROCONSULT” Sp. z o.o., Biuro Studiów i Badań Hydrogeologicznych i Geofizycznych, ul. Stefana Batorego 118b, 62-081 Batorowo, w miesiącu lutym 2021 r.,
- dokumentację hydrogeologiczną pn.: „Dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby eksploatacyjne komunalnego ujęcia wód podziemnych Piła-Gładyszewo z czwartorzędowego piętra wodonośnego, ujętego otworami studziennymi nr 1, 2, 3, 4”, opracowaną przez Panią mgr Renatę Straburzyńską-Janiszewską oraz Pana mgr. Krzysztofa Wesołowskiego z firmy z „HYDROCONSULT”

Sp. z o.o., Biuro Studiów i Badań Hydrogeologicznych i Geofizycznych, ul. Stefana Batorego 118b, 62-081 Batorowo, w lipcu 2020 r., zatwierdzoną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego, z dnia 23 września 2020 r., znak: DSR-I.7431.37.2020.,

- decyzję Prezydenta Miasta Piły, z dnia 26 kwietnia 2019 r., znak: A-V.6733.5.2019, o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
- decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, z dnia 29 stycznia 2019 r., znak: WOO-II.420.87.2018.AM.16, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- decyzję Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, z dnia 26 lipca 2019 r., znak: BD.ZUZ.2.421.209.2019.AS, na wykonanie urządzenia wodnego – studni nr 4 służącej do ujmowania wód podziemnych,
- decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego, z dnia 23 września 2020 r., znak: DSR-I.7431.37.2020, zatwierdzającą „Dokumentację hydrogeologiczną ustalającą zasoby eksploatacyjne komunalnego ujęcia wód podziemnych Piła- Gładyszewo, gm. M. Piła, pow. pilski, woj. Wielkopolskie”.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile decyzją z dnia 22 czerwca 2020 r., znak: BD.ZUZ.2.4100.356.2018.AS, ustanowił strefy ochronne przedmiotowego ujęcia wód podziemnych, obejmującą teren ochrony bezpośredniej studni, z lokalizacją na działkach o nr ewid. 3/7, 3/9 i 5/3, obręb 0001 m. Piła, gm. Piła, powiat pilski.

Pismem z dnia 15 marca 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.64.2021.AI, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, wezwał Pełnomocnika do uzupełnienia braków w złożonym wniosku oraz zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 30 kwietnia 2021 r.

Pełnomocnik, pismem z dnia 23 marca 2021 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 25 marca 2021 r.), zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile o wyrażenie zgody na przedłużenie terminu uzupełnienia przedmiotowego wniosku do dnia 30 kwietnia 2021 roku.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 25 marca 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.64.2021.AI, wyraził zgodę na przedłużenie terminu uzupełnienia braków formalnych we wniosku do dnia 30 kwietnia 2021 r.

Pismem z dnia 27 kwietnia 2021 r., (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 30 kwietnia 2021 r.), Pełnomocnik uzupełnił wniosek zgodnie z wezwaniem.

Zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 30 kwietnia 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.64.2021.AI, przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 11 czerwca 2021 r.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 14 maja 2021 r., znak: BD.ZUZ.2.4210.64.2021.AI, powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i na podstawie art. 10 § 1 K.p.a. poinformował o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska, jak również powiadomił o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz do zgłoszonych żądań. Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano również do publicznej wiadomości. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego prawa.

Według charakterystyki Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) planowana działalność będzie realizowana na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW600018188692 - Ruda, o statusie „*naturalna część wód*”, dla której aktualny stan JCWP jest dobry. Cel środowiskowy to dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Ocenę ryzyka określono jako niezagrażoną nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Planowana działalność realizowana będzie w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600026, dla których ocena stanu ilościowego i chemicznego jest dobra, a ocena ryzyka określona jest jako niezagrażona niespełnieniem celów środowiskowych.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, na usługi wodne wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z wnioskiem przedmiotowego pozwolenia udzielono na okres 30 lat.

Zgodnie z art. 400 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z wnioskiem przedmiotowego pozwolenia udzielono na okres 10 lat.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład rzekł się pozwolenia wodnoprawnego.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn.: „Operat wodnoprawny na usługę wodną – pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych oraz odprowadzenie wód popłucznych do ziemi dla ujęcia wody w miejscowości Piła - Gładyszowo”, wykonany w lutym 2021 r. Operat został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakiemu ma służyć.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju przedsięwzięcia. W związku z tym nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

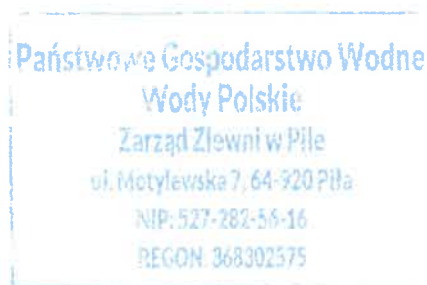
Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą rzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 460,10 zł. zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 ze zm.) pobrano opłatę skarbową za wydanie decyzji stwierdzającej wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 10,00 zł. Dawody wpłaty dołączono do akt sprawy.



Niniejsza decyzja/~~postanowienie~~

stała/~~ła~~ się ostateczna/~~ła~~

z dniem: 30 czerwca 2022 roku

Z UC DYREKTORA


Dawid Ruta
Z-ca Dyrektora

DYREKTOR


Roman Tomasz

Otrzymują:

1. Pan Krzysztof Wesołowski „HYDROCONSULT” Sp. z o.o., Biuro Studiów i Badań Hydrogeologicznych i Geofizycznych, ul. Stefana Batoro 118b, 62-081 Batorowo (Pełnomocnik).
2. Polski Związek Działkowców Okręgowy Zarząd w Pile, ul. 11 Listopada 3, 64-920 Piła.
3. Urząd Miasta w Pile, plac Staszica 10, 64-920 Piła (ePUAP).
4. PGW Wody Polskie RZGW w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz.
5. aa.

Do wiadomości:

1. Urząd Miasta w Pile, plac Staszica 10, 64-920 Piła (ePUAP).
2. Starostwo Powiatowe w Pile, al. Niepodległości 33/35, 64-920 Piła (ePUAP).
1. PGW Wody Polskie RZGW w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz (SIGW).
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Pile, ul. Motylewska 5a, 64-920 Piła.
3. Nadzór Wodny w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła.
4. ZUO.