

.....
(pieczęć zamawiającego)

Kamień Pomorski, dn. 12.01.2021 r.

Znak sprawy: PIGK.6740.1.2021.TK1

ZAPYTANIE OFERTOWE NR PIGK/1/2021

1. Zamawiający: Gmina Kamień Pomorski (komórka organizacyjna UM prowadząca postępowanie): Referat PIGK
2. Dane do kontaktu: Tadeusz Konopacki tel.913823951, e-mail, zaprasza do złożenia ofert na zadanie pn. **Wycinanie roślin (trzciny) i usunięcie korzeni (kłączy) trzciny z części dz. nr 124 obr.5 przy ul Wilków Morskich w Kamieniu Pomorskim.**
3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (opisać lub dołączyć do zapytania), w tym ewentualne kryteria oceny oferty:

Przedmiotem zamówienia jest:

Zakres prac obejmuje wycinanie roślin (trzciny) i usunięcie korzeni (kłączy) trzciny (część podwodna roślin), a zatem w zakresie wszystkich części roślin wraz z warstwą materiału z dna w postaci kamieni, żwiru lub innego gruntu. Głębokość wybrania materiału dennego przy użyciu ciężkiego sprzętu (koparki) wynosi ok 50 cm.

Całkowity zasięg przedmiotowej inwestycji obejmuje swoim obszarem ok 1777 m² (zakres prac przedstawia załącznik nr 1). Zapewnienie na własny koszt transportu odpadów do miejsc ich wykorzystania lub utylizacji, łącznie z kosztami utylizacji. jako wytwarzający odpady – do przestrzegania przepisów prawnych wynikających z następujących ustaw - ustawy z dnia 27.04.2001 r. Prawo ochrony środowiska (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 1219 ze zm.), ustawy z dnia 14.12.2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. póź 797 ze zm.).

Kody CPV: 45112710-5 - Zielen

W wycenie robót należy uwzględnić zapisy operatu wodnoprawnego na roboty w wodach w postaci usunięcia korzeni trzciny z dz. nr 124 ob. 5 Kamień Pomorski, Decyzji PGW Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni Szczecin i Zarządu Zlewni w Gryficach, Decyzji Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie. Przedmiot zamówienia obejmuje także wszystkie inne czynności, wyraźnie niewyspecyfikowane w opisie przedmiotu zamówienia, które z przyczyn technicznych, technologicznych lub organizacyjnych, są lub staną się niezbędne do wykonania robót opisanych w dokumentacji technicznej i w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót. W razie różnicy w treści dokumentów przyjmuje się, że Wykonawca uwzględnił w cenie oferty wszystkie posiadane informacje o przedmiocie zamówienia, a w razie sprzeczności pomiędzy dokumentami, co do zakresu zamówienia przyjmuje się, że Wykonawca uwzględnił w cenie oferty najszerszy możliwy zakres wynikający z jakiegokolwiek udostępnionego dokumentu, w tym odpowiedzi na pytania i zmian treści wskazanych wyżej dokumentów.

4. Data realizacji zamówienia: **15.02.2021 r.**
5. Okres gwarancji/rękojmi (jeżeli dotyczy): Odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu rękojmi za wady przedmiotu umowy zostanie rozszerzona przez udzielenie gwarancji jakości na okres 1 roku (słownie: jeden rok).

6. Miejsce i termin złożenia oferty: Oferty należy składać do dnia **20.01.2021 r.**
do godz. 12⁰⁰ w Urzędzie Miejskim w Kamieniu Pomorskim, w sekretariacie Urzędu lub przesłać pocztą na adres Urząd Miejski, ul. Stary Rynek 1, 72-400 Kamień Pomorski lub przesłać w formie elektronicznej na adres:
t.konopacki@kamienpomorski.pl
7. Data otwarcia/rozpatrzenia ofert: dnia 20.01.2021 r. o godz. 13⁰⁰
8. Warunki płatności: Wynagrodzenie będzie płatne na podstawie faktury końcowej po zakończeniu zadania i spisaniu protokołu końcowego odbioru robót.
9. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić pisemnie w języku polskim na formularzu oferty (Załącznik Nr 7).
10. Zamawiający zastrzega sobie prawo uznania oferowanej ceny za cenę rażąco niską w stosunku do wartości i zakresu zamówienia, a tym samym prawo pominięcia takiej oferty przy wyborze Wykonawcy.
11. Zamawiający zastrzega sobie prawo dodatkowych negocjacji z oferentem, który złożył najkorzystniejszą ofertę.
12. Zamawiający zastrzega sobie prawo do podjęcia decyzji o nie wybraniu żadnego Wykonawcy. Od decyzji Zamawiającego w sprawie wyboru Wykonawcy oferentom nie przysługują środki odwoławcze.


BURMISTRZ
.....
Stanisław Kurylto
(podpis)

Sporządził :
Tadeusz Konopacki
(imię i nazwisko pracownika)

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr PIGK.1.2021 z dnia 12.01.2021 r. dotyczące (opisać
przedmiot zamówienia, ew. dołączyć do oferty):

**Wycinanie roślin (trzciny) i usunięcie korzeni (kłączy) trzciny z części dz. nr 124 obr.5
przy ul Wilków Morskich w Kamieniu Pomorskim.**

oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

cenę netto zł (słownie złotych:.....)

podatek VAT zł (słownie złotych:.....) cenę brutto

..... zł (słownie złotych:).

Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń
oraz wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zapytaniu ofertowym.

Nazwa wykonawcy:

Adres, tel., e-mail wykonawcy:

NIP: Regon:

Nr rachunku bankowego:

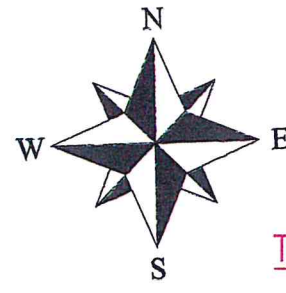
Termin realizacji zamówienia:

Okres gwarancji (jeżeli dotyczy):

Potwierdzam termin realizacji zamówienia do dnia:

Miejscowość, dnia

Podpis wykonawcy/osoby upoważnionej



ZARZĄD ZLEWNI
 W SZCZECINIE

Obszar akwenu objęty robotami
 w wodzie to ok. 1777 m²,
 w tym:
 - obszar w ZZ Szczecin: 1642 m²
 - obszar w ZZ Gryfice: 135 m²

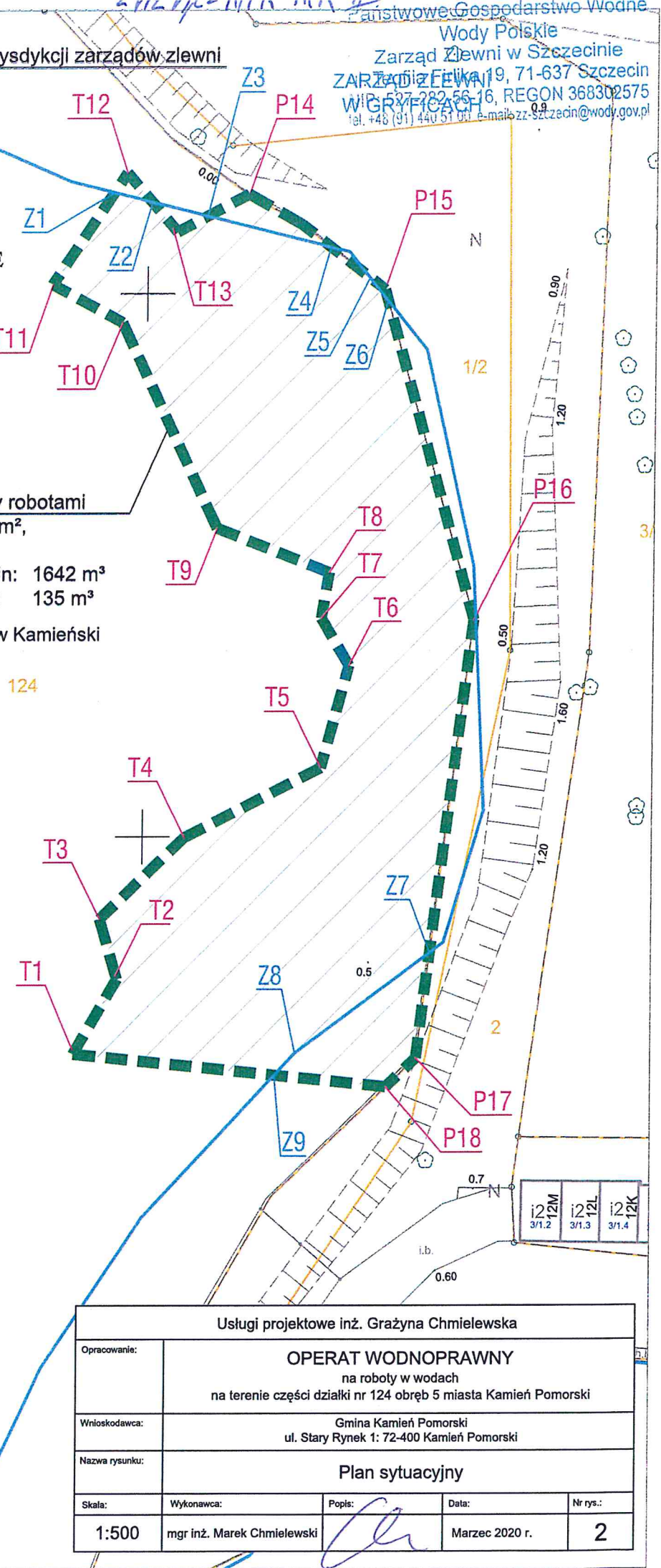
Zalew Kamieński

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH
 W GRANICACH ZLEWNI ZARZĄDU W SZCZECINIE
 (UKŁAD PL-ETRF2000)

Nr pkt	X	Y
T1	5981930,42	5484443,64
T2	5981937,14	5484447,57
T3	5981942,67	5484445,86
T4	5981950,19	5484453,78
T5	5981956,57	5484466,40
T6	5981966,17	5484468,97
T7	5981970,65	5484466,31
T8	5981974,67	5484466,97
T9	5981978,78	5484456,44
T10	5981997,60	5484447,28
T11	5982001,08	5484440,98
Z1	5982009,31	5484446,83
Z2	5982008,43	5484450,35
T13	5982005,97	5484452,27
Z3	5982007,14	5484455,49
Z4	5982004,27	5484466,93
Z5	5982001,45	5484470,63
Z6	5981999,36	5484472,31
P16	5981970,01	5484480,61
Z7	5981939,28	5484476,76
Z8	5981930,03	5484464,31
Z9	5981928,01	5484462,42

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH
 W GRANICACH ZLEWNI ZARZĄDU W GRYFICACH
 (UKŁAD PL-ETRF2000)

Nr pkt	X	Y
Z1	5982009,31	5484446,83
T12	5982011,19	5484447,47
Z2	5982008,43	5484450,35
Z3	5982007,14	5484455,49
P14	5982009,14	5484459,30
Z4	5982004,27	5484466,93
Z5	5982001,45	5484470,63
P15	5982000,36	5484472,04
Z6	5981999,36	5484472,31
Z7	5981939,28	5484476,76
P17	5981929,59	5484475,54
P18	5981926,93	5484472,76
Z9	5981928,01	5484462,42
Z8	5981930,03	5484464,31



Usługi projektowe inż. Grażyna Chmielewska

Opracowanie:	OPERAT WODNOPRAWNY na roboty w wodach na terenie części działki nr 124 obręb 5 miasta Kamień Pomorski			
Wnioskodawca:	Gmina Kamień Pomorski ul. Stary Rynek 1: 72-400 Kamień Pomorski			
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny			
Skala:	Wykonawca:	Popis:	Data:	Nr rys.:
1:500	mgr inż. Marek Chmielewski	<i>[Signature]</i>	Marzec 2020 r.	2

OCHRONA ŚRODOWISKA

Usługi Projektowe inż. Grażyna Chmielewska

71 – 670 Szczecin, ul. Przyjaciół Żołnierza 33/20, tel. 091 357 44 22, kom. 601 88 74 24

Biegły Wojewody Zachodniopomorskiego w zakresie wykonywania
ocen oddziaływania na środowisko zaświadczenie nr 045

Tytuł opracowania:

OPERAT WODNOPRAWNY

NA ROBOTY W WODACH

W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN

Z DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIENŃ POMORSKI

Wnioskodawca:


GMINA KAMIENŃ POMORSKI

UL. STARY RUNEK 1

72-400 KAMIENŃ POMORSKI

Wykonawca:

mgr inż. Marek Chmielewski



Szczecin, maj 2020 r.

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEN POMORSKI**

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Strona tytułowa
 2. Zawartość opracowania
 3. Część opisowa operatu wodnoprawnego.
 4. Część graficzna operatu wodnoprawnego.
 - 1.1 Plan orientacyjny
 - 2.1 Plan sytuacyjny
- 1:500

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEN POMORSKI**

CZĘŚĆ OPISOWA

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIŃ
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

SPIS TREŚCI

1.	PODSTAWA, CEL I ZAKRES OPRACOWANIA.....	6
1.1.	Podstawa opracowania.....	6
1.2.	Cel opracowania.....	6
1.3.	Zakres opracowania.....	6
2.	OZNACZENIE UBIEGAJĄCEGO SIĘ O WYDANIE POZWOLENIA.....	6
3.	LOKALIZACJA INWESTYCJI ORAZ ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	6
3.1.	Lokalizacja inwestycji.....	6
3.2.	Istniejący stan zagospodarowania terenu.....	7
4.	CEL I ZAKRES ZAMIERZONEGO KORZYSTANIA Z WÓD.....	7
4.1.	Cel zamierzonego korzystania z wód.....	7
4.2.	Zakres zamierzonego korzystania z wód.....	7
5.	CEL I RODZAJ PLANOWYCH DO WYKONANIA URZĄDZEŃ WODNYCH LUB ROBÓT.....	7
6.	RODZAJ URZĄDZEŃ POMIAROWYCH ORAZ ZNAKÓW ŻEGLUGOWYCH.....	7
7.	RODZAJ I ZASIĘG ODDZIAŁYWANIA ZAMIERZONEGO KORZYSTANIA Z WÓD LUB PLANOWANYCH DO WYKONANIA URZĄDZEŃ WODNYCH.....	8
8.	STAN PRAWNY NIERUCHOMOŚCI USYTUOWANYCH W ZASIĘGU ODDZIAŁYWANIA ZAMIERZONEGO KORZYSTANIA Z WÓD.....	10
9.	INFORMACJA O UWARUNKOWANIACH ŚRODOWISKOWYCH.....	10
10.	ZGODNOŚĆ Z USTALENIAMI MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO.....	10
11.	CHARAKTERYSTYKA WÓD OBJĘTYCH POZWOLENIEM WODNOPRAWNYM.....	10
11.1.	Wody powierzchniowe.....	10
11.2.	Wody podziemne.....	11
12.	CHARAKTERYSTYKA ODBIORNIKA ŚCIEKÓW OBJĘTEGO POZWOLENIEM WODNOPRAWNYM.....	11
13.	USTALENIA WYNIKAJĄCE Z ODRĘBNYCH PRZEPISÓW.....	11
13.1.	Ustalenia wynikające z planu gospodarowania wodami.....	11
13.1.1.	Wody powierzchniowe.....	11
13.1.2.	Wody podziemne.....	12
13.2.	Ustalenia wynikające z planu zarządzania ryzykiem powodziowym.....	13
13.3.	Ustalenia wynikające z planu przeciwdziałania skutkom suszy.....	14
13.4.	Ustalenia wynikające z programu ochrony wód morskich.....	14
13.5.	Ustalenia wynikające z krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.....	15
13.6.	Ustalenia wynikające z planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym.....	15
14.	OKREŚLENIE WPŁYWU INWESTYCJI NA WODY POWIERZCHNIOWE ORAZ PODZIEMNE.....	15
15.	WIELKOŚĆ PRZEPŁYWU NIENARUSZALNEGO, SPOSÓB JEGO OBLICZANIA ORAZ ODCZYTYWANIA JEGO WARTOŚCI W MIEJSCU KORZYSTANIA Z WÓD.....	16
16.	WIELKOŚĆ ŚREDNIEGO NISKIEGO PRZEPŁYWU Z WIELOLECIA (SNQ) LUB ZASOBU WÓD PODZIEMNYCH.....	16
17.	PLANOWANY OKRES ROZRUCHU I SPOSÓB POSTĘPOWANIA W PRZYPADKU ROZRUCHU, ZATRZYMANIA DZIAŁALNOŚCI LUB AWARII.....	16
17.1.	Planowany okres rozruchu u sposób postępowania w przypadku rozruchu.....	16
17.2.	Sposób postępowania w przypadku zatrzymania działalności.....	16
17.3.	Sposób postępowania w przypadku awarii.....	16
17.3.1.	Okres budowy.....	16
17.3.2.	Okres eksploatacji.....	17

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENIA TRZCIJA
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

18. INFORMACJA O FORMACH OCHRONY PRZYRODY Utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, występujących w zasięgu zamierzonego przedsięwzięcia. 17
19. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA WODNOPRAWNEGO. 18
20. OPIS PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI W JĘZYKU NIETECHNICZNYM..... 18
21. OBOWIĄZKI UBIEGAJĄCEGO SIĘ O WYDANIE POZWOLENIA W STOSUNKU DO OSÓB TRZECICH. 19

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

1. PODSTAWA, CEL I ZAKRES OPRACOWANIA.

1.1. Podstawa opracowania.

Podstawą opracowania jest ustawa Prawo Wodne z 20.07.2017 r. (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 310, 284).

Zgonie z art. 389 pkt. 6 w/w ustawy na wykonanie urządzeń wodnych konieczne jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 17 ust.1 pkt. 3c w/w ustawy przepisy ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do robót w wodach oraz innych robót, które mogą być przyczyną zmiany naturalnych przepływów wód, stanu wód stojących i stanu wód podziemnych poza granicami nieruchomości gruntowej, na której są prowadzone te roboty.

Zgodnie z art. 407 ust 2 pkt. 1 w/w ustawy operat wodnoprawny jest dokumentem niezbędnym do uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

W związku z powyższym **Gmina Kamień Pomorski** przedkłada właściwemu organowi stosowny wniosek o **wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie robót w wodach** w postaci usunięcia korzeni (kłączy) trzciny poprzez wybranie warstwy ok 50 cm gruntu z dna na fragmencie działki morskiej nr 124 obręb 5 Kamień Pomorski. Do wniosku załączony zostanie niniejszy operat wraz pozostałymi niezbędnymi dokumentami określonymi w art. 407 Prawa Wodnego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest przedsięwzięciem mogąącym znacząco oddziaływać na środowisko w myśl rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z 10.09.2019 roku i jako takie zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko z 03.10.2008 r (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 283, 284, 322) nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 397 ust 3 pkt 2a, ustawy prawo wodne organem właściwym do wydawania pozwoleń wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

1.2. Cel opracowania.

Celem opracowania jest uzyskanie decyzji pozwolenia wodnoprawnego.

1.3. Zakres opracowania.

Zakres opracowania jest zgodny z art. 409 ustawy prawo wodne z 30.07.2017 r.

2. OZNACZENIE UBIEGAJĄCEGO SIĘ O WYDANIE POZWOLENIA.

Podmiotem ubiegającym się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego jest:

Gmina Kamień Pomorski

pl. Stary Rynek 1; 72-400 Kamień Pomorski

3. LOKALIZACJA INWESTYCJI ORAZ ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

3.1. Lokalizacja inwestycji.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w województwie zachodniopomorskim, powiecie kamieńskim, gminie Kamień Pomorski przy ul. Wilków Morskich w Kamieniu Pomorskim, na działce ewidencyjnej nr 124 obręb ewidencyjny nr 5 miasta Kamień Pomorski.

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

3.2. Istniejący stan zagospodarowania terenu.

Przedmiotowe przedsięwzięcie swym zakresem obejmuje niewielką zatokę, fragment rzeki Dziwna. Obszar ten był porośnięty trzcina, która do poziomu lustra wody została wycięta zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym znak SZ.RUZ.421.41-10.2018.BG z 31.08.2018 r wydanym przez PGW Wody Polskie RZGW w Szczecinie.

4. CEL I ZAKRES ZAMIERZONEGO KORZYSTANIA Z WÓD.

4.1. Cel zamierzonego korzystania z wód.

Zamierzona działalność, na którą Gmina Kamień Pomorski, ubiega się o pozwolenie wodnoprawne to roboty w wodach polegające na usunięciu z dna rzeki Dziwna (fragment działki morskiej nr 124 obręb 5 Kamień Pomorski) korzeni trzciny pozostałych po wycince trzciny. Wycinka trzciny została przeprowadzona zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym znak SZ.RUZ.421.41-10.2018.BG z 31.08.2018 r wydanym przez PGW Wody Polskie RZGW w Szczecinie. Pozostałe w dnie korzenie trzciny stanowią zagrożenia dla zdrowia ludzi – ostre niewidoczne dla oka kłacza mogą poranić stopę osoby wchodzącej do wody w miejscu przeprowadzonej wycinki. Usunięcie korzeni odbywać się będzie poprzez wybranie warstwy ok 50 cm gruntu z dna. Celem przedsięwzięcia jest umożliwienie bezpiecznego wejścia do wody dla osób korzystających z wypoczynku. W przyszłości planowane jest zagospodarowanie terenu bezpośrednio przylegającego do wody na potrzebę zorganizowania tzw. dzięki plaży jako terenu rekreacyjno-wypoczynkowego.

Przedmiotowy wniosek obejmuje swym zakresem usunięcie korzeni (kłaczy) trzciny w postaci wybrania gruntu z dna. Tego typu prace budowlane wymagają wykorzystania ciężkiego sprzętu (koparki) co stoi w sprzeczności z warunkiem 1g pozwolenia wodnoprawnego z 31.08.2018 roku, że wycinanie roślin z wód brzegu ma odbywać się „ręcznie, przy pomocy kosi bądź też kosi spalinowej przeznaczonej do wycinania roślin w wodzie, bądź też środków pływających przy zastosowaniu kosiarek pływających”. W związku z powyższym Gmina Kamień Pomorski przedłożyła przedmiotowy wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

4.2. Zakres zamierzonego korzystania z wód.

Zamierzone korzystanie z wód polega na wykonaniu robót w wodach w postaci usunięcia korzeni (kłaczy) trzciny poprzez wybranie warstwy ok 50 cm gruntu z dna na fragmencie działki morskiej nr 124 obręb 5 Kamień Pomorski.

5. CEL I RODZAJ PLANOWYCH DO WYKONANIA URZĄDZEŃ WODNYCH LUB ROBÓT.

Jak w pkt. 4.

6. RODZAJ URZĄDZEŃ POMIAROWYCH ORAZ ZNAKÓW ŻEGLUGOWYCH.

Nie dotyczy.

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

7. RODZAJ I ZASIĘG ODDZIAŁYWANIA ZAMIERZONEGO KORZYSTANIA Z WÓD LUB PLANOWANYCH DO WYKONANIA URZĄDZEŃ WODNYCH.

Zamierzone korzystania z wód usunięcie korzeni (kłączy) trzciny (część podwodna roślin) wraz z wybraniem materiału z dna z obszaru działki nr 124 obręb nr 5 miasta Kamień Pomorski stanowiącej działkę wodną (fragment akwenu rzeki Dziwna, Zatoka Kamieńska) przylegającej do terenu tzw. dzikiej plaży przy ul. Wilków Morskich w Kamieniu Pomorskim. Głębokość wybrania materiału dennego wyniesie ok 50 cm. Obszar działki ok. 1777 m².

ZASIĘG ROBÓT W WODACH WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH (UKŁAD PL-ETRF2000)		
Nr pkt	X	Y
T1	5981930,421	5484443,637
T2	5981937,143	5484447,567
T3	5981942,672	5484445,861
T4	5981950,192	5484453,782
T5	5981956,571	5484466,402
T6	5981966,174	5484468,967
T7	5981970,645	5484466,314
T8	5981974,667	5484466,970
T9	5981978,781	5484456,435
T10	5981997,598	5484447,277
T11	5982001,083	5484440,978
T12	5982011,192	5484447,471
T13	5982005,973	5484452,271
P14	5982009,140	5484459,300
P15	5982000,360	5484472,040
P16	5981970,010	5484480,610
P17	5981929,590	5484475,540
P18	5981926,930	5484472,760

Zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód obejmuje obszary dwóch zarządów zlewni. Zarządu Zlewni w Szczecinie – obszar ok 1642 m², oraz Zarządu Zlewni w Gryficy – obszar ok 135 m². Poniżej podano współrzędne geodezyjne obszaru robót w wodach z uwzględnieniem granic jurysdykcji poszczególnych zlewni.

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH W GRANICACH ZLEWNI ZARZĄDU W SZCZECINIE (UKŁAD PL-ETRF2000)		
Nr pkt	X	Y
T1	5981930,42	5484443,64
T2	5981937,14	5484447,57

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

8. STAN PRAWNY NIERUCHOMOŚCI USYTUOWANYCH W ZASIĘGU ODDZIAŁYWANIA ZAMIERZONEGO KORZYSTANIA Z WÓD.

stan prawny nieruchomości:

- działka ewidencyjna **nr 124** obręb ewidencyjny nr 5 miasta Kamień Pomorski.

właściciel: Skarb Państwa

trwały zarządca: Urząd Morski w Szczecinie

pl. Batorego 4

70-207 Szczecin

9. INFORMACJA O UWARUNKOWANIACH ŚRODOWISKOWYCH

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest przedsięwzięciem mogąącym znacząco oddziaływać na środowisko w myśl rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z 10.09.2019 roku i jako takie zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko z 03.10.2008 r (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 283, 284, 322) nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Pozyskany w wyniku przedmiotowego przedsięwzięcia kamień, żwir lub inny materiał nie jest przeznaczony na potrzeby działalności gospodarczej. W związku z powyższym przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne nie stanowi wydobywania kopalin, o których mowa w art. 2 ust 1 pkt. 27 i art. 3 ust. 1 pkt. 40 i 41 rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z 10.09.2019 roku, oraz wydobywania kruszyw w celach gospodarczych z obszarów morskich RP, o których mowa w art. 3 ust. 1 pkt 42 w/w rozporządzenia.

Ze względu na lokalizację (obszar miasta Kamień Pomorski), charakter i zakres inwestycji nie przewiduje się wystąpienia oddziaływania na obszary chronione, w tym obszary Natura 2000

10. ZGODNOŚĆ Z USTALENIAMI MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

Obszar przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Do wniosku o pozwolenie wodnoprawne załączono stosowną decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego.

11. CHARAKTERYSTYKA WÓD OBJĘTYCH POZWOLENIEM WODNOPRAWNYM.

11.1. Wody powierzchniowe.

Dziwna jest najdalej na wschód wysuniętą cieśniną, łączącą wody Zalewu Szczecińskiego z Morzem Bałtyckim. Południowy kraniec cieśniny znajduje się w okolicy miasta Wolin. Na wysokości Kamienia Pomorskiego cieśnina rozszerza się i tworzy Zalew Kamieński z Wyspą Chrząszczewską. Płyńie dalej przez Zatokę Wrzosowską na Zalewie Kamieńskim i mija Dziwnówek oraz Wrzosowo. Wpada do Morza Bałtyckiego w Dziwnowie. Jest objęta ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” oraz „Zalew Kamieński i Dziwna”.

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

Dziwna potocznie nazywana jest rzeką, gdyż wyraźnie zaznacza się jej nurt. Poza tym odprowadza wody Odry do Bałtyku, podobnie jak dwie większe cieśniny: Świna i Piana. Z geograficznego punktu widzenia jest to cieśnina. Dziwna oddziela wyspę Wolin od stałego lądu. Ma długość 32,4 km. Swoją „dziwną” nazwę zawdzięcza zjawisku tzw. cofki. Kierunek przepływu wody w cieśninie zmieniają się w różnych porach roku. Wiosną następuje odpływ wód do morza. W pozostałych porach roku wiatry z północnego zachodu mogą powodować wlewy wód z Zatoki Pomorskiej. Sprawa to, że wody cieśniny bogate są zarówno w ryby słodkowodne jak i słonowodne. Podobnie jest z roślinnością. Możemy tu spotkać gatunki słodkowodne i słonolubne.

11.2. Wody podziemne.

Nie dotyczy. Przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne nie obejmuje swym zakresem korzystania z wód podziemnych.

12. CHARAKTERYSTYKA ODBIORNIKA ŚCIEKÓW OBJĘTEGO POZWOLENIEM WODNOPRAWNYM.

Nie dotyczy.

13. USTALENIA WYNIKAJĄCE Z ODRĘBNYCH PRZEPISÓW.

13.1. Ustalenia wynikające z planu gospodarowania wodami.

13.1.1. Wody powierzchniowe.

Zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” wykonanego na zlecenie Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej przedsięwzięcie znajduje się na obszarze:

- jednolitej części wód powierzchniowych JCWP: TWIWB9
- jednolitej części wód podziemnych JCWPd: PLGW60006

Ustalenia planu dotyczące jednolitej części wód powierzchniowych:

- Kategoria JCWP: JCWP przejściowa
- Nazwa JCWP: Zlew Kamieński
- Kod JCWP: TWIWB9
- Typ JCWP: TWI
- Powierzchnia JCWP: 43,60 km²
- Obszar dorzecza: obszar dorzecza Odry
- Region wodny: region wodny Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego
- RZGW: RZGW w Szczecinie
- RDOŚ: RDOŚ w Szczecinie
- Województwo: zachodniopomorskie
- Powiaty: kamieński
- Status: NAT
- Czy JCW jest monitorowana: tak
- Stan/potencjał ekologiczny: słaby
- Stan chemiczny: poniżej dobrego
- Stan ogólny: zły

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

- Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środow.: zagrożona
- Cel środowiskowy dla JCWP: dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny
- Typ odstępstwa: 4(4) – 1, 4(4) – 3
- Termin osiągnięcia celów środowiskowych: 2027 r.
- Uzasadnienie odstępstwa:

Kilkudziesięcioletnie oddziaływanie antropogeniczne doprowadziło do zakumulowania w JCW przejściowych i przybrzeżnych związków biogenych i substancji zanieczyszczających. Zanieczyszczenia te są uwalniane z osadów, a dostawy z ładu także są kontynuowane. Okres 6 lat jest niewystarczający, by uzyskać dobry stan ekologiczny.

Przedmiotowa inwestycja nie jest związana z działalnością mogąca wpływać na pogorszenie stanu chemicznego, potencjału ekologicznego i ilościowego wód powierzchniowych. W związku z wybraniem stosunkowo niewielkiej ilości materiału dennego nie wystąpi pogorszenie stanu czystości wód, o ile prace budowlane będą wykonywane z należytą starannością wraz z przestrzeganiem przepisów ochrony środowiska oraz prawa budowlanego. Prowadzenie robót nie wpłynie na jakość i dynamikę ilości przepływu wód oraz na stan fizykochemiczny wód powierzchniowych. W związku z powyższym stwierdza się, że inwestycja nie wpłynie na możliwość nieosiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych w PGW na obszarze dorzecza Wisły.

Warunki korzystania z wód regionu wodnego w myśl ustawy Prawo wodne ustala w drodze rozporządzenia Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej. Dyrektor RZGW w Szczecinie rozporządzeniem nr 3/2014 z dnia 3.06.2014 r. wprowadził warunki korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, zmienionego rozporządzeniem nr 12/2016 Dyrektora RZGW w Szczecinie z dnia 14.12.2016r., zmienionego rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia 22.12.2017 r. Wymienione rozporządzenia określają szczegółowe warunki korzystania z wód regionu wynikające z celów środowiskowych, priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych w regionie oraz ograniczenia w korzystaniu z wód, niezbędne do osiągnięcia ustalonych celów środowiskowych. Planowana inwestycja nie naruszy ustaleń zawartych w wymienionych rozporządzeniach.

Warunki korzystania z wód zlewni Międzyodrze - Zalew Szczeciński- wyspy Wolin i Uznam ustalone rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej z dnia 20 marca 2017 r. wprowadził warunki korzystania z wód zlewni Międzyodrze- Zalew Szczeciński - wyspy Wolin i Uznam. Wymienione rozporządzenia określają szczegółowe warunki korzystania z wód w zakresie stanu tych wód, priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych w zlewni, oraz ograniczenia w korzystaniu z wód zlewni. Planowana inwestycja nie naruszy ustaleń zawartych w wymienionym rozporządzeniu.

13.1.2. Wody podziemne.

Ustalenia planu dotyczące jednolitej części wód podziemnych:

- Nazwa/numer JCWPd: 6
- Kod JCWPd: PLGW60006
- Powierzchnia JCWPd: 1190,70 km²
- Obszar dorzecza: obszar dorzecza Odry
- Region wodny: Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego
- RZGW: RZGW w Szczecinie

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBREB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

- RDOŚ:	RDOŚ w Szczecinie
- Województwo:	zachodniopomorskie
- Powiaty:	goleniowski, gryficki, kamieński
- Stan chemiczny:	dobry,
- Stan ilościowy:	dobry,
- Stan ogólny:	dobry,
- Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowisk.:	niezagrożona
- Rodzaj użytkowania części wód:	rolniczy,
- Cel środowiskowy:	dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy
- Termin osiągnięcia celów środowiskowych:	2015 r.
- Typ odstępstwa:	brak
- Uzasadnienie odstępstwa:	nie dotyczy

Dobry stan wód podziemnych oznacza stan osiągnięty przez część wód podziemnych, jeżeli zarówno jej stan ilościowy, jak i chemiczne jest określany, jako co najmniej „dobry”. Stan wód podziemnych w rejonie przedmiotowej inwestycji określany jest, jako dobry. Tak, więc celem środowiskowym dla tego obszaru jest utrzymanie tego stanu.

Przedmiotowa inwestycja nie przewiduje korzystania z zasobów wód podziemnych, ani też w żaden sposób nie wpłynie ich stan chemiczny.

13.2. Ustalenia wynikające z planu zarządzania ryzykiem powodziowym.

W planie zarządzania ryzykiem powodziowym dorzecza Odry przyjęto zasadę selekcji zestawu różnego typu działań przeciwpowodziowych polegających na akceptacji zbioru 3 celów głównych, którym odpowiada 13 celów szczegółowych (cele główne i szczegółowe przedstawiono w sposób hierarchiczny):

- 1) zahamowanie wzrostu ryzyka powodziowego:
 - a) utrzymanie oraz zwiększenie istniejącej zdolności retencyjnej zlewni w regionie wodnym,
 - b) wyeliminowanie lub unikanie wzrostu zagospodarowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią,
 - c) określenie warunków możliwego zagospodarowania obszarów chronionych obwałowaniami,
 - d) unikanie wzrostu oraz określenie warunków zagospodarowania na obszarach o niskim (Q0,2%) prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi.
- 2) obniżenie istniejącego ryzyka powodziowego:
 - a) ograniczenie istniejącego zagrożenia powodziowego,
 - b) ograniczenie istniejącego zagospodarowania,
 - c) ograniczenie wrażliwości obiektów i społeczności na zagrożenie powodziowe.
- 3) poprawa systemu zarządzania ryzykiem powodziowym:
 - a) doskonalenie prognozowania i ostrzegania o zagrożeniach meteorologicznych i hydrologicznych,
 - b) doskonalenie skuteczności reagowania ludzi, firm i instytucji publicznych na powódź,
 - c) doskonalenie skuteczności odbudowy i powrotu do stanu sprzed powodzi,

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TŁUŻY
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

- d) wdrożenie i doskonalenie skuteczności analiz popowodziowych,
- e) budowa instrumentów prawnych i finansowych zniechęcających lub skłaniających do określonych zachowań zwiększających bezpieczeństwo powodziowe,
- f) budowa programów edukacyjnych poprawiających świadomość i wiedzę na temat źródeł zagrożenia i ryzyka powodziowego

Przedmiotowa inwestycja w żaden sposób nie wpłynie na realizację założeń planu zarządzania ryzykiem powodziowym.

13.3. Ustalenia wynikające z planu przeciwdziałania skutkom suszy.

Aktualnie istnieje jedynie projekt planu przeciwdziałania skutkom suszy z listopada 2015 roku. W owym projekcie brak jest ustaleń związanych z przedmiotową inwestycją.

13.4. Ustalenia wynikające z programu ochrony wód morskich.

Rada Ministrów rozporządzeniem z dnia 11.12.2017 r. przyjęła Krajowy program ochrony wód morskich. Przyjęcie KPOWM w drodze rozporządzenia stanowi wykonanie obligatoryjnego upoważnienia ustawowego o którym mowa w ustawie Prawo wodne, dotyczącego konieczności przyjęcia krajowego programu ochrony wód morskich w drodze rozporządzenia Rady Ministrów. Krajowy Program Ochrony Wód Morskich, określa m. in.:

- działania podstawowe niezbędne do osiągnięcia lub utrzymania dobrego stanu środowiska wód morskich (w tym działania prawne, administracyjne, ekonomiczne, edukacyjne i kontrolne); działania doraźne;
- wpływ działań podstawowych i działań doraźnych na wody pozostające poza obszarem wód morskich w celu zminimalizowania zagrożeń i, jeśli jest to możliwe, uzyskanie pozytywnego wpływu na te wody;
- sposób podejmowania działań podstawowych i działań doraźnych oraz stopień w jakim przyczyniają się one do osiągnięcia celów środowiskowych dla wód morskich.

Krajowy program ochrony wód morskich opracowany został w oparciu o dokumenty przygotowane uprzednio w ramach cyklu planistycznego dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej, w których kluczową kwestią stanowiła wstępna ocena środowiska wód morskich oraz określone w oparciu o tę ocenę cele środowiskowe, do których osiągnięcia lub utrzymania kraje członkowskie zobowiązane są do roku 2020. Polska strefa Morza Bałtyckiego podzielona jest na 8 podakwenów. Wody Zalewu Kamieńskiego znajdują się w podakwenie o nr 38A, który jest wyodrębniony w ramach polskiego obszaru morskiego (POM).

Stan środowiska POM określony został w oparciu o ocenę wskaźników podstawowych, przypisanych odpowiednim wskaźnikom opisowym stanu. Każdorazowo ocena została przeprowadzona w pięciostopniowej skali (analogicznie jak przy ocenie stanu wód zgodnie z RDW). Ostateczny wynik został jednak określony w dwóch klasach: dobry stan środowiska – GES oraz nieosiągnięty dobry stan środowiska – nieGES. Przyjęto, iż stan GES osiągnięto w przypadku, kiedy średnia wartość ocen wskaźników podstawowych w obrębie jednego wskaźnika opisowego przekroczyła 3/5 wartości maksymalnej, określonej dla dobrego i bardzo dobrego stanu ekologicznego środowiska, wg RDW.

Planowana inwestycja nie naruszy ustaleń zawartych w Planie ochrony wód morskich, gdyż nie będzie powodowała pogorszenia stanu środowiska morskiego.

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBREB 5 MIASTA KAMIEN POMORSKI**

13.5. Ustalenia wynikające z krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

Krajowy program oczyszczalnia ścieków komunalnych narzuca konieczność osiągnięcia standardów jakości ścieków odprowadzanych do środowiska wodnego z oczyszczalni ścieków. Parametry jakości tych ścieków określone zostały w Rozporządzeniu Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12.07.2019 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.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się odprowadzania ścieków do środowiska wodnego.

13.6. Ustalenia wynikające z planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym.

Nie dotyczy. Zasięg oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie obejmuje śródlądowych dróg wodnych.

14. OKREŚLENIE WPŁYWU INWESTYCJI NA WODY POWIERZCHNIOWE ORAZ PODZIEMNE.

Cele środowiskowe ustalone w planie gospodarowania wodami w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) to uzyskanie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Dla tej JCWP stwierdzono, że ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jest zagrożone. Celem środowiskowym w zlewni jednolitej części wód podziemnych jest utrzymanie dobrego stanu ilościowego i dobrego stanu chemicznego. Przedmiotowa inwestycja nie jest związana z działalnością mogąca wpływać na pogorszenie stanu chemicznego, potencjału ekologicznego i ilościowego wód powierzchniowych. Na etapie budowy nie można dopuścić do pogorszenia stanu czystości wód, prace budowlane będą wykonywane z należytą starannością wraz z przestrzeganiem przepisów ochrony środowiska oraz prawa budowlanego. Prowadzenie robót nie wpłynie na jakość i dynamikę ilości przepływu wód z uwagi na to, że zabroniony będzie zrzut ścieków z budowy do wód powierzchniowych oraz ich zanieczyszczanie podczas prowadzenia prac.

Zgodnie z art. 55 ust. 1 ustawy Prawo wodne cele środowiskowe rozumiane są jako osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu wód podziemnych, w tym dobrego stanu ilościowego wód podziemnych i dobrego stanu chemicznego wód podziemnych, dobrego stanu wód powierzchniowych, w tym dobrego stanu ekologicznego lub dobrego potencjału ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego wód powierzchniowych, lub norm i celów wynikających z przepisów, na podstawie których zostały utworzone obszary chronione, a także zapobieganie ich pogorszeniu, w szczególności w odniesieniu do ekosystemów wodnych i innych ekosystemów zależnych od wód. Cele środowiskowe określa się dla:

- 1) jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione;
- 2) sztucznych i silnie zmienionych jednolitych części wód powierzchniowych;
- 3) jednolitych części wód podziemnych;
- 4) obszarów chronionych.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała z wytwarzaniem ścieków bytowych i przemysłowych. W ramach inwestycji nie przewiduje się budowy kanalizacji deszczowej oraz

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

sanitarnej. Z uwagi na lokalizację, charakter oraz skalę zamierzenia inwestycyjnego nie prognozuje się, w związku z jego realizacją i eksploatacją, możliwości wystąpienia oddziaływań (w tym znaczących) na jednolite części wód powierzchniowych.

Zgodnie z art. 59 ustawy Prawo wodne, celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń; zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu; ich ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód, tak aby osiągnąć ich dobry stan.

Z uwagi na lokalizację, charakter oraz skalę zamierzenia inwestycyjnego nie prognozuje się, w związku z jego eksploatacją, możliwości wystąpienia oddziaływań (w tym znaczących) na jednolite części wód podziemnych. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie kolidować z ustaleniami i celami środowiskowymi, zawartymi w Planie Gospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza Odry lub stwarzać ryzyka ich niedotrzymania. Należy uznać, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie wpływać negatywnie na JCWP. Realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie oddziaływać na elementy biologiczne, hydromorfologiczne i fizykochemiczne jednolitych części wód powierzchniowych oraz nie będzie naruszony stan ilościowy i chemiczny jednolitych części wód podziemnych.

**15. WIELKOŚĆ PRZEPŁYWU NIENARUSZALNEGO, SPOSÓB JEGO
OBLICZANIA ORAZ ODCZYTYWANIA JEGO WARTOŚCI
W MIEJSCU KORZYSTANIA Z WÓD.**

Nie dotyczy.

**16. WIELKOŚĆ ŚREDNIEGO NISKIEGO PRZEPŁYWU Z WIELOLECIA
(SNQ) LUB ZASOBU WÓD PODZIEMNYCH.**

Nie dotyczy.

**17. PLANOWANY OKRES ROZRUCHU I SPOSÓB POSTĘPOWANIA
W PRZYPADKU ROZRUCHU, ZATRZYMANIA DZIAŁALNOŚCI LUB
AWARII.**

17.1. Planowany okres rozruchu u sposób postępowania w przypadku rozruchu.

Obecnie nie jest znany dokładny termin rozpoczęcia prac budowlanych. Inwestor chciałby, żeby był to rok 2020 lub 2021.

17.2. Sposób postępowania w przypadku zatrzymania działalności.

Nie dotyczy.

17.3. Sposób postępowania w przypadku awarii.

17.3.1. Okres budowy.

W czasie realizacji inwestycji będzie wykorzystywany sprzęt, który może ulec awarii, na skutek czego może wystąpić wyciek substancji ropopochodnych do gruntu lub wody. W czasie realizacji inwestycji, należy zabezpieczyć wody powierzchniowe przed rozprzestrzenieniem się zanieczyszczeń powstających w trakcie budowy (w szczególności substancji ropopochodnych), które powinny być usuwane niezwłocznie. Właściwym zabezpieczeniem w czasie awarii będą

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBREB 5 MIASTA KAMIEŃ POMORSKI**

tymczasowe pływające zapory przeciwrozlewowe. Zbieranie substancji ropopochodnych z powierzchni wody może się odbywać wyłącznie w sposób mechaniczny.

Należy jednak zaznaczyć, że jeżeli realizacja inwestycji prowadzona będzie zgodnie z zapisami w projekcie budowlanym, zgodnie z zaleceniami decyzji o warunkach środowiskowych, oraz zgodnie ze zasadami sztuki inżynierskiej, przepisami bhp, ppoż, w czasie budowy nie powinny wystąpić żadne awarie, ani sytuacje zagrażające bezpieczeństwu pracowników lub środowisku. Rejon terenu budowy na czas prowadzenia prac będzie wydzielony i zabezpieczony przed osobami postronnymi.

W przypadku analizowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się użycia substancji niebezpiecznych na etapie jego realizacji. Także stosowane technologie będą typowymi dla robót budowlanych nie powodującymi nadzwyczajnych zagrożeń, nie wystąpią odpady, które mogą być substancjami niebezpiecznymi.

17.3.2. Okres eksploatacji.

Nie dotyczy.

18. INFORMACJA O FORMACH OCHRONY PRZYRODY UTWORZONYCH LUB USTANOWIONYCH NA PODSTAWIE USTAWY Z DNIA 16 KWIEŹNIA 2004 R O OCHRONIE PRZYRODY, WYSTĘPUJĄCYCH W ZASIĘGU ZAMIERZONEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA.

W zasięgu przedmiotowego przedsięwzięcia znajduje się:

- obszar specjalnej ochrony ptaków (Natura 2000) PLB320011 „Zalew Kamieński i Dziwna”,
- obszar specjalnej ochrony siedlisk (Natura 2000) PLH320018 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński”.

Charakterystyka obszaru Natura 2000 PLB320011 „Zalew Kamieński i Dziwna”

Obszar zajmuje powierzchnię 12506,9 ha i obejmuje dolny odcinek rzeki Dziwny uchodzącej do Bałtyku, rozszerzający się w zalewy Kamieński i Wrzosowski oraz pobliskie jezioro Koprowo i Wyspę Chrząszczewską. Na Zalewie Kamieńskim znajdują się wyspy Chrząszczewska i Gardzka. Zmeliorowane brzegi zbiorników porośnięte są zbiorowiskami szuwarowymi, łąkowymi z niewielkimi torfiankami. Ostoja jest ważnym miejscem odpoczynku ptaków migrujących: stwierdzono tu 300-4500 osobników kormorana, 230-340 - łabędzia niemego, 400-1000 gęsi białoczelnej, 200-420 gęsi gęgawy, 400-2700 krzyżówki, 300-1100 świstuna, 800-1200 gągoła, 450-1100 nurogęsi i 750-2600 łyski.

Charakterystyka obszaru Natura 2000 PLH320018 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński”

Obszar zajmuje powierzchnię 52612,0 ha i obejmuje akwen położony na północ od Szczecina. Położony jest u ujścia rzeki Odry do Morza Bałtyckiego. Swoim zasięgiem obejmujący również dolny odcinek rzeki, Zalew Szczeciński, Wyspę Chrząszczewską i Zalew Kamieński. Dźwina i Zalew Kamieński to najbardziej naturalne elementy ujścia Odry. Obszary morskie stanowią 85% powierzchni ostoi. Teren leży na styku środowisk słodko- i słonowodnych (estuarium).

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEN POMORSKI**

bezpośrednio przylegającego do wody na potrzebę zorganizowania tzw. dzięki plaży jako terenu rekreacyjno-wypoczynkowego

**21. OBOWIĄZKI UBIEGAJĄCEGO SIĘ O WYDANIE POZWOLENIA
W STOSUNKU DO OSÓB TRZECICH.**

Nie przewiduje się żadnych obowiązków ubiegającego się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w stosunku do osób trzecich.

**OPERAT WODNOPRAWNY
NA ROBOTY W WODACH W POSTACI USUNIĘCIA KORZENI TRZCIN
Z TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR 124 OBRĘB 5 MIASTA KAMIEN POMORSKI**

CZĘŚĆ GRAFICZNA

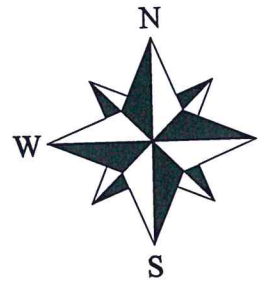


Lokalizacja przedsięwzięcia

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Szczecinie
ul. Teofila Firlika 19/71-637 Szczecin
NIP: 527-289-56-16, REGON 368302575
tel. +48 (91) 440-110 e-mail: zsz@wody.gov.pl

Opracowanie:	Usługi projektowe inż. Grażyna Chmielewska		
Wniosekodawca:	Gmina Kamień Pomorski ul. Stary Rynek 1: 72-400 Kamień Pomorski		
Nazwa rysunku:	OPERAT WODNOPRAWNY na roboty w wodach na działce nr 124 obręb 5 miasta Kamień Pomorski		
Skala:	Wykonawca:	Popis:	Data:
-----	mgr inż. Marek Chmielewski		Marzec 2020 r.
			Nr rys.: 1

Plan orientacyjny



ZARZĄD ZLEWNI
W SZCZECINIE

Obszar akwenu objęty robotami
w wodzie to ok. 1777 m²,
w tym:
- obszar w ZZ Szczecin: 1642 m³
- obszar w ZZ Gryfice: 135 m³

Zalew Kamieński

WSPÓRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH
W GRANICACH ZLEWNI ZARZĄDU W SZCZECINIE
(UKŁAD PL-ETRF2000)

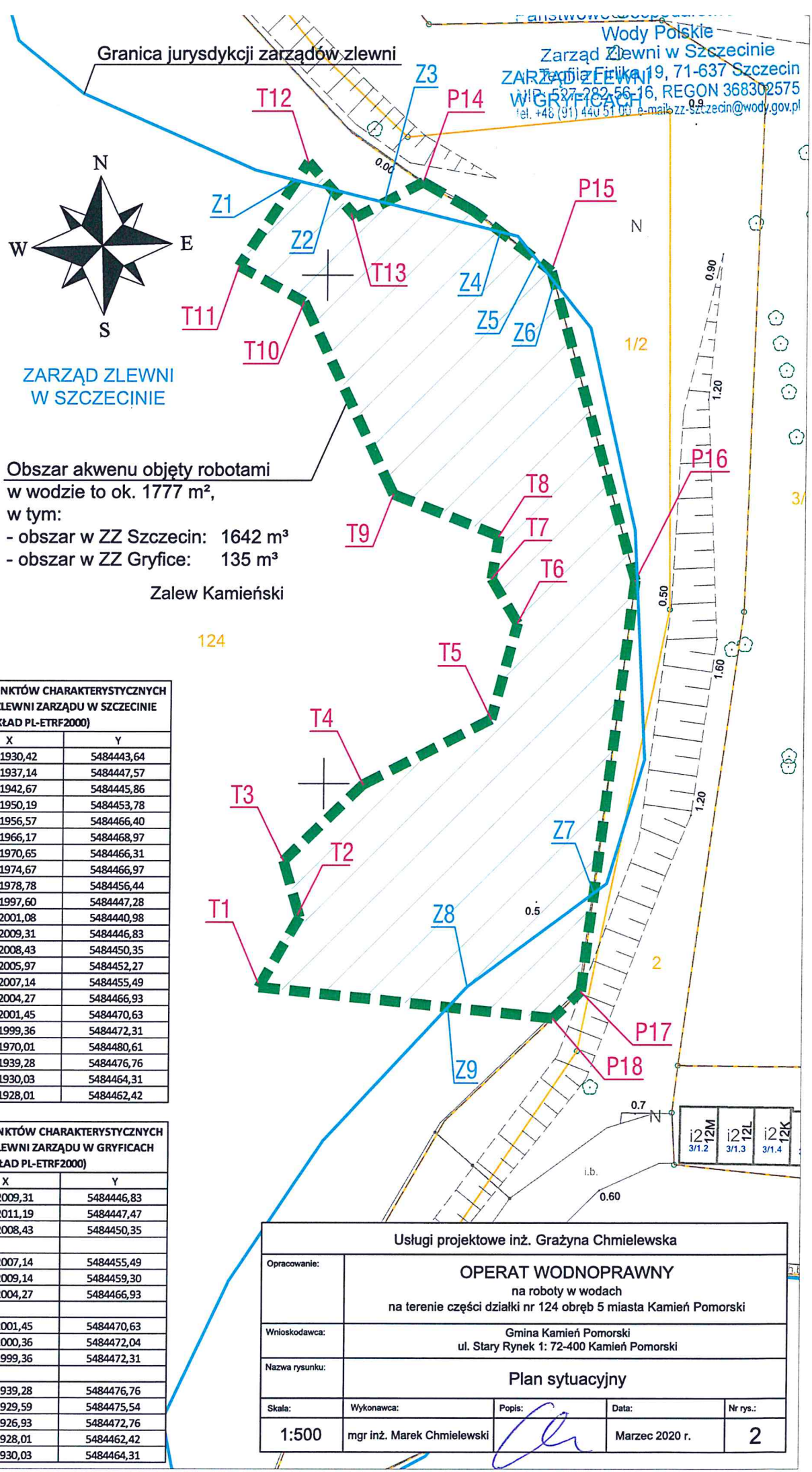
Nr pkt	X	Y
T1	5981930,42	5484443,64
T2	5981937,14	5484447,57
T3	5981942,67	5484445,86
T4	5981950,19	5484453,78
T5	5981956,57	5484466,40
T6	5981966,17	5484468,97
T7	5981970,65	5484466,31
T8	5981974,67	5484466,97
T9	5981978,78	5484456,44
T10	5981997,60	5484447,28
T11	5982001,08	5484440,98
Z1	5982009,31	5484446,83
Z2	5982008,43	5484450,35
T13	5982005,97	5484452,27
Z3	5982007,14	5484455,49
Z4	5982004,27	5484466,93
Z5	5982001,45	5484470,63
Z6	5981999,36	5484472,31
P16	5981970,01	5484480,61
Z7	5981939,28	5484476,76
Z8	5981930,03	5484464,31
Z9	5981928,01	5484462,42

WSPÓRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH
W GRANICACH ZLEWNI ZARZĄDU W GRZYFICACH
(UKŁAD PL-ETRF2000)

Nr pkt	X	Y
Z1	5982009,31	5484446,83
T12	5982011,19	5484447,47
Z2	5982008,43	5484450,35
Z3	5982007,14	5484455,49
P14	5982009,14	5484459,30
Z4	5982004,27	5484466,93
Z5	5982001,45	5484470,63
P15	5982000,36	5484472,04
Z6	5981999,36	5484472,31
Z7	5981939,28	5484476,76
P17	5981929,59	5484475,54
P18	5981926,93	5484472,76
Z9	5981928,01	5484462,42
Z8	5981930,03	5484464,31

Usługi projektowe inż. Grażyna Chmielewska

Opracowanie:	OPERAT WODNOPRAWNY na roboty w wodach na terenie części działki nr 124 obręb 5 miasta Kamień Pomorski			
Wnioskodawca:	Gmina Kamień Pomorski ul. Stary Rynek 1: 72-400 Kamień Pomorski			
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny			
Skala:	Wykonawca:	Popis:	Data:	Nr rys.:
1:500	mgr inż. Marek Chmielewski		Marzec 2020 r.	2



Szczecin, dnia 2 grudnia 2020 r.



DYREKTOR
URZĘDU MORSKIEGO
W SZCZECINIE



Znak: ON-I.4187.44.20.MM(8)

DECYZJA

Na podstawie art. 27r. ust.1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (*tekst jednolity w Dz. U. z 2019 r. poz. 2169*), oraz art. 260 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (*tekst jednolity w Dz. U. z 2020 r. poz. 310*), w odpowiedzi na wniosek Burmistrza Kamienia Pomorskiego z dnia 13 listopada 2019 r. o znaku: PIGK.6743.2.2020.JP/AR

postanawiam

udzielić zgody na czasowe zajęcie przez Wnioskodawcę akwenu – działki nr 124 obręb geodezyjny Kamień Pomorski 5 w celu przeprowadzenia prac związanych z wycinaniem roślin oraz usunięcia korzeni (kłączy) trzciny poprzez wybranie materiału z dna do głębokości ok. 50 cm z wód Zalewu Kamieńskiego, w terminie od dnia wydania decyzji do dnia 15 lutego 2021 r. poza okresem lęgowym ptaków. Jednocześnie informuję, że Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie wydał w dniu 28 grudnia 2017 r. pismem o znaku: OW-III-5101/512/05/17 decyzję na wykorzystanie pasa technicznego do celów innych niż ochronne celem realizacji inwestycji polegającej na zagospodarowaniu terenów tzw. „Dzikiej plaży” na działkach nr 1/2 oraz nr 2 obręb geodezyjny Kamień Pomorski 5.

Niniejsza zgoda uzależniona jest od spełnienia następujących warunków:

- 1) Warunki i harmonogram przeprowadzenia prac, w szczególności w aspekcie bezpieczeństwa w porcie i na akwenu, należy uzgodnić z Kapitanatem Portu Dziwnów – kontakt telefoniczny: (91) 381-33-40, adres e-mail: emiskowiec@ums.gov.pl lub pksiazkiewicz@ums.gov.pl.
- 2) Rozpoczęcie i zakończenie prac należy zgłaszać każdorazowo, telefonicznie na numer: (91) 381-33-40 do Kapitanatu Portu Dziwnów.
- 3) Jeżeli roboty związane z wycinką roślin z wód Zalewu Kamieńskiego będą prowadzone po zmroku, specjalistyczny sprzęt używany do prowadzenia tych prac powinien zostać oświetlony w taki sposób, aby był widoczny z wody.
- 4) Wszystkie działania należy prowadzić w taki sposób, aby w wyniku ich wykonywania nie doszło do zanieczyszczenia obszarów morskich.
- 5) Prace należy prowadzić w taki sposób, aby na dnie akwenu nie pozostawić obiektów stanowiących przeszkody podwodne.
- 6) Prace powinny odbywać się zgodnie z przepisami BHP a operatorzy specjalistycznego sprzętu do wycinki trzciny winni mieć wymagane przepisami kwalifikacje i aktualne świadectwo zdrowia.
- 7) Wszystkie działania powinny być wykonane zgodnie z przepisami obowiązującego prawa.

Jednocześnie, jako trwały zarządca morskich wód wewnętrznych stanowiących własność Skarbu Państwa oraz gruntów nimi pokrytych – nie wnoszę zastrzeżeń do dysponowania gruntami przez Wnioskodawcę (w zakresie podanym powyżej) dla realizacji ww. zamierzenia.

UZASADNIENIE

Warunki wykorzystania akwenów ustalone niniejszą decyzją określone zostały w oparciu o przepisy obowiązującego prawa, wymienione w treści decyzji.

Planowane działania wykonywane będą na obszarze kompetencji administracji morskiej, pozostającym w trwałym zarządzie Urzędu Morskiego w Szczecinie (*art. 260 ust. 1 ustawy Prawo wodne*).

Zgodnie z art. 27r. ust. 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, właściwy terytorialnie dyrektor urzędu morskiego wydaje, w drodze decyzji, pozwolenie na czasowe zajęcie morskich wód wewnętrznych lub morza terytorialnego w celu zrealizowania przedsięwzięć związanych z wykonywaniem infrastruktury transportowej, energetycznej lub służącej do uprawiania rekreacji, turystyki lub sportów wodnych. Pozwolenie to określa warunki w zakresie bezpieczeństwa morskiego, jakie musi spełnić wnioskodawca.

Prace wykonywane na wodach morskich powinny spełniać wymagania m.in. w zakresie ochrony środowiska, zawarte w przepisach ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (*tekst jednolity w Dz.U. z 2020 r., poz. 1219*), a także warunki określone przepisami konwencji międzynarodowych, w tym: w Konwencji o ochronie środowiska morskiego obszaru Morza Bałtyckiego, sporządzonej w Helsinkach dnia 9 kwietnia 1992 r. (*Dz.U. z 2000 r. Nr 28, poz. 346*), obejmującej zakresem działania również morskie wody wewnętrzne i przylegające obszary lądowe (*art. 1, art. 2 ust. 1 i ust. 2, art. 4 ust. 2*), ratyfikowanej przez Rzeczpospolitą Polską (*Oświadczenie rządowe z dnia 29 grudnia 1999 r. – Dz.U. Nr 28, poz. 347*).

Wobec powyższego, postanowiono jak w sentencji.

Niniejsza zgoda nie zwalnia od uzyskania wymaganych przepisami uzgodnień lub decyzji innych organów.

Pouczenie:

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Ministra Infrastruktury za pośrednictwem Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
2. Zgodnie z art. 27r. ust. 4, ust. 5, ust. 6 oraz ust. 7 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, za wydanie niniejszej decyzji pobiera się opłatę w wysokości **250 zł**, która musi zostać uiszczona przez stronę zgodnie z notą księgową stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji **pod rygorem utraty ważności decyzji** w terminie 7 dni od daty jej doręczenia.

Z up. Dyrektora Urzędu Morskiego
w Szczecinie

Zenon Kozłowski

Z-ca Dyrektora ds. Oznakowania Nawigacyjnego
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują (ePUAP):

1. *Urząd Miasta Kamień Pomorski*
ul. Stary Rynek 1, 72-400 Kamień Pomorski
2. *Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki w Szczecinie*
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin

Do wiadomości (edok):

1. *KPd, OŚ, OW, GPG, ON – a/a;*