

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest „**Wykonanie pomiarów wydajności oraz położenia zwierciadła wody w studniach w rejonie działania Stołecznego Zarządu Infrastruktury w 2022 roku**”

I. Szczegółowy wykaz studni objętych pomiarami.

Lp.	Lokalizacja studni	Liczba studni	Częstotliwość pomiarów dla każdej studni w ciągu roku	Administrator Dane do kontaktu
1.	m. Kazuń Nowy	1 szt. (nr 1A) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studni	dwa razy w roku	26 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zegrzu SOI Kazuń Nowy 261 861 065, 261 861 029
2.	m. Zegrze Płn.	3 szt. (nr 5; nr 6; nr 7) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach	dwa razy w roku	26 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zegrzu SOI Zegrze 261 883 405
3.	m. Komorowo	3 szt. (nr 3a, nr 4, nr 5) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach	dwa razy w roku	26 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zegrzu SOI Ostrów Mazowiecka 261 384 724, 261 384 717
4.	m. Warszawa (Rembertów) ul. Marsa 110	2 szt. (nr 3, nr 4) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach	dwa razy w roku	26 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zegrzu SOI Rembertów 261 815 309
5.	m. Wesola	2 szt. (nr 1, nr 4) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach	dwa razy w roku	26 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zegrzu SOI Wesola 261 812 194
6.	m. Puszcza Mariańska	2 szt. (nr 1; nr 2) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody oraz wydajności studni	raz w roku	26 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zegrzu SOI Rembertów 261 815 309
7.	m. Kąty Węgierskie	1 szt. (bez numeru) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studni	raz w roku w terminie do 29.04.2022r	26 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zegrzu SOI Zegrze 261 883 405
8.	m. Warszawa ul. płk Kazimierza Leskiego	2 szt. (nr 1; nr 2) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach	dwa razy w roku	Oddział Zabezpieczenia DGW 261 824 473
9.	m. Helenów	2 szt. (nr 3, nr 4) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach oraz wydajności studni	dwa razy w roku	Sekcja Infrastruktury w OR MON w Helenowie 261 892 032 261 892 056
10.	m. Helenów	1 szt. (nr 5) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studni	raz w roku	Sekcja Infrastruktury w OR MON w Helenowie 261 892 032 261 892 056
11.	m. Sochaczew	1 szt. (nr 9) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody oraz wydajności studni	raz w roku	42 Baza Lotnictwa Szkolnego SOI Sochaczew 261 529 072 (060)

12.	m. Borzęcin	2szt. (nr 1; nr 2) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody oraz wydajności studni	raz w roku	42 B42 Baza Lotnictwa Szkolnego SOI Sochaczew 261 889 304
13.	m. Celestynów	3 szt. (nr 2a, nr 3, nr 1) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach	dwa razy w roku	Jednostka Wojskowa 3964 SOI Celestynów 261 894 081
14.	m. Podeblocie k/ Trojanowa	1 szt. (nr 3) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studni	dwa razy w roku	23 Baza Lotnictwa Taktycznego SOI Życzyn 261 514 130
15.	Barcząca k/ Mińska Mazowieckiego kompleks koszarowy	1 szt. (nr 2) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studni	dwa razy w roku	23 Baza Lotnictwa Taktycznego 261 553 420
16.	Barcząca k/ Mińska Mazowieckiego kompleks lotniskowy	3 szt. (nr S1; nr S2; nr S8) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody oraz wydajności studni	raz w roku	23 Baza Lotnictwa Taktycznego 261 553 420
17.	m. Siedlce	2 szt. (nr 1A, nr 2) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach	dwa razy w roku	23 Baza Lotnictwa Taktycznego SOI Siedlce 261 351 243
18.	Stara Miłosna	2 szt. (nr 1, nr 2) pomiar poziomu położenia statycznego i dynamicznego zwierciadła wody w studniach	raz w roku w okresie od 22.06.2022 r. do 23.09.2022 r.	Oddział Zabezpieczenia Garnizonu Stołecznego 261 848 082, 261 847 764

1. Zamówienie obejmuje:

- wykonanie pomiarów wydajności oraz poziomu położenia dynamicznego i statycznego zwierciadła wody w studniach zgodnie ww. z tabelą na terenach kompleksów wojskowych w rejonie działania Stołecznego Zarządu Infrastruktury zgodnie z posiadaną wiedzą, kwalifikacjami i obowiązującymi przepisami. Przeprowadzenie pomiarów wynika z konieczności realizacji obowiązków nałożonych posiadanymi pozwoleniami wodnoprawnymi.

2. Wykonawca przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do:

- **wykonania zamówienia przy użyciu własnego specjalistycznego sprzętu umożliwiającego wykonanie pomiarów wydajności i poziomu położenia dynamicznego i statycznego zwierciadła wody wraz z urządzeniami niezbędnymi do realizacji przedmiotu zamówienia;**

- **szczegóły dotyczące stanu ujęcia, lokalizacji wodomierza itp. należy uzgodnić z przedstawicielem administratora kompleksu,**

- uzgodnienia szczegółów dotyczących zasad wejścia/wjazdu na teren kompleksu z administratorem (np. konieczność przedstawienia wykazu osób, samochodów itp.),

- każdorazowo przed planowanym terminem przyjazdu do poszczególnych kompleksów należy uzgodnić datę wizyty z przedstawicielami Administratora (co

najmniej dwa dni przed przyjazdem). Ustalenia winny mieć formę pisemną – np. fax od użytkownika o możliwości wykonania pomiarów we wskazanym terminie.

- zlecane jest dokonanie wizji lokalnej (po wcześniejszym uzgodnieniu telefonicznym) w terenie objętym przedmiotem zamówienia, celem uzyskania wszelkich dodatkowych informacji, które są konieczne do przygotowania oferty, zawarcia umowy oraz wykonania zamówienia.

- zachowania wszelkich pozyskanych informacji w tajemnicy niezależnie od wyniku wyboru wykonawcy.

3. Wszelkie koszty związane z dokonaniem wizji lokalnej ponosi oferent na własną odpowiedzialność.

4. Sprawozdanie z wykonanych pomiarów wydajności oraz poziomu położenia dynamicznego i statycznego zwierciadła wody w studniach należy wykonać w 2-ch egzemplarzach dla każdego kompleksu wojskowego.

5. Termin przekazania sprawozdań:

- **30.06.2022 r.** - wyniki pierwszego pomiaru i wyniki pomiarów wykonanych dla **obiektu nr 7** wskazanego w opisie przedmiotu.
- termin wykonania pomiaru dla **obiektu nr 7** wskazanego w opisie przedmiotu **do dnia 29.04.2022 r.**
- **28.10.2022 r** - wyniki drugiego pomiaru i wyniki pomiarów wykonywanych raz w roku (dla **obiektu nr 18** opisanego w przedmiocie pomiary należy wykonać w okresie **od 22.06.2022 r. do 23.09.2022 r.**)

6. Cenę należy przedstawić w oparciu o formularz cenowy.

7. Warunki płatności:

Należność za zrealizowanie umowy będzie płatna przelewem na konto Wykonawcy w terminie 30 dni od daty wpływu prawidłowo wystawionej faktury w oparciu o faktury częściowe wystawione za realizację ramach terminów określonych w § 3 ust. 2

