



**KUJAWSKO-POMORSKI
OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO
w Minikowie**

89-122 Minikowo k. Nakła nad Notecią, tel. 52 386 72 00, 52 386 72 14, fax 52 386 72 27 REGON 093222745
e-mail: sekretariat@kpodr.pl www.kpodr.pl NIP 558-17-42-615

ODDZIAŁ w PRZYSIEKU

Przysiek, ul. Parkowa 1, 87-134 Zławieś Wielka
tel. 56 611 09 00, fax 56 611 09 05
e-mail: przysiek@kpodr.pl

Minikowo, 2.08.2018 r.

ODDZIAŁ w ZARZECZEWIE

ul. Nizinna 9, 87-801 Włocławek 3
tel. 54 255 06 00, fax 54 255 06 01
e-mail: zarzeczewo@kpodr.pl

DA-39-7-2259/2018

Zainteresowani Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę 19 polowych stacji meteorologicznych wraz z montażem oraz rozbudowę 19 polowych stacji meteorologicznych.

W związku z prowadzonym postępowaniem na dostawę 19 polowych stacji meteorologicznych wraz z montażem oraz rozbudowę 19 polowych stacji meteorologicznych, w dniu 27 lipca 2018 r. wpłynęły zapytania, na które Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), odpowiada:

Pytanie 1

Czy Zamawiający wymaga wszystkich instrukcji do urządzeń, czujników i oprogramowania w języku polskim?

Odpowiedź 1

Zamawiający wymaga wszystkich instrukcji do urządzeń, czujników i oprogramowania w języku polskim.

Pytanie 2

Co oznacza „możliwość definiowania jednokrotnego i składowania kwerendy” w wymaganiach dotyczących serwisu prezentacji i pozyskiwania danych?

Odpowiedź 2

Definiowanie jednokrotne - oznacza możliwość eksportu danych pomiarowych określonych przez użytkownika bez zapisywania kwerendy w serwisie internetowym.

Składowanie kwerendy - oznacza możliwość eksportu danych pomiarowych określonych przez użytkownika z możliwością zapisu kwerendy w serwisie internetowym.

Pytanie 3

Jak dużo danych ma być archiwizowanych po stronie stacji pomiarowej – ile megabajtów lub jak długi ma być okres pomiarów?

Odpowiedź 3

Dane powinny być przechowywane w pamięci rejestratora stacji meteorologicznej w okresie minimum 3 miesięcy.

Pytanie 4

Czy Zamawiający może określić jak długo w skali roku wyświetlacz LCD będzie pracował w trybie aktywnym?

Odpowiedź 4

Zamawiający nie jest w stanie określić długości aktywnej pracy wyświetlacza w skali roku.

Pytanie 5

Czy wiadomo jaki jest typ gleby i głębokość wód gruntowych w miejscach instalacji stacji pomiarowych?

Odpowiedź 5

Zamawiający nie ma wiedzy na temat typu gleby oraz głębokości wód gruntowych w miejscach instalacji stacji pomiarowych.

Pytanie 6

Czy posadowienie masztów ma być wykonane na fundamencie betonowym – trwale związanym z gruntem?

Odpowiedź 6

Zamawiający nie wymaga posadowienia masztów na fundamencie betonowym – trwale związanym z gruntem, jednocześnie dopuszcza zastosowanie prefabrykatów w celu zapewnienia stabilności masztu przez cały okres użytkowania stacji meteorologicznej.

Pytanie 7

Czy Zamawiający może udostępnić specyfikację techniczną urządzenia e-MeteoLOG?

Odpowiedź 7

Specyfikacja urządzenia e-MeteoLOG dostępna jest na stronie producenta pod adresem: <http://ehydrolog.pl/>.

Powyższe odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji. Odpowiedzi na zapytania zostają zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem www.kpodr.pl w zakładce: przetargi.

DYREKTOR

Ryszard Kamiński