

INFORMACJA O WPŁYNIĘCIU ODWOŁANIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „*Dostawę sprzętu komputerowego dla Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie*”.

Zamawiający – Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej prowadząc ww. postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na *dostawę sprzętu komputerowego dla Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie*, działając na podstawie art. 185 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, ze zm.) – dalej: „ustawa Pzp”, zawiadamia, iż w przedmiotowym postępowaniu w dniu 1 października 2018 r. wpłynęło do Zamawiającego odwołanie Wykonawcy Intaris Sp. z o.o. wobec treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Treść odwołania Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej.

W związku z powyższym Zamawiający wzywa zainteresowane podmioty do przystąpienia do postępowania odwoławczego na zasadach określonych w ustawie Pzp.

Przystąpienie do postępowania odwoławczego należy zgłosić w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia niniejszej informacji na stronie internetowej, wskazując stronę, do której wykonawca przystępuje, i interes w uzyskaniu rozstrzygnięcia na korzyść strony, do której przystępuje. Zgłoszenie przystąpienia doręcza się Prezesowi Izby w postaci papierowej albo elektronicznej opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a jego kopię przesyła się zamawiającemu oraz wykonawcy wnoszącemu odwołanie.

Michał Kowalik
Starszy Specjalista

Załącznik:

Kopia odwołania wniesionego przez Intaris Sp. z o.o.

Główny Specjalista

Piotr Komisarczyk
Piotr Komisarczyk

Warszawa, dnia 1 października 2018 r.

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej
ul. Postępu 17a
02-676 Warszawa

Zamawiający:
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Grzybowska 80/82
00-844 Warszawa
faks: +48 (22) 372 02 90
email: piotr.komisarczyk@wody.gov.pl

Odwołujący:
Intaris Sp. z o.o.
ul. Adama Mickiewicza 57
01-625 Warszawa

tel.: +48 (22) 569 00 66
faks: +48 (22) 569 00 70
email: biuro@intaris.pl

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „*Dostawę sprzętu komputerowego dla Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie*”, Oznaczenie sprawy: **KZGW/17/2018**.

ODWOŁANIE

Działając w imieniu Intaris Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej jako „Odwołujący”),

na podstawie art. 180 ust. 1 w zw. z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (dalej jako „ustawa Pzp”) wnoszę odwołanie

w postępowaniu o udzielenie przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej (dalej jako „Zamawiający”) zamówienia publicznego pn. „*Dostawę sprzętu komputerowego dla Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie*”. Oznaczenie sprawy: KZGW/17/2018, Numer ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym UE: 2018/S 182-411519 (dalej jako „Postępowanie” lub „Zamówienie”),

od następujących czynności i zaniechań Zamawiającego:

- 1) opisanie przedmiotu zamówienia w sposób niejednoznaczny,

2) nieuzasadnione potrzebami Zamawiającego opisanie przedmiotu zamówienia w sposób naruszający zasadę zachowania uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców w zakresie:

1. Części 1 - Dostawa zestawów komputerowych z klawiaturą i myszą oraz monitorem (Typ 1 – 1.500 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 1 - Opis przedmiotu Zamówienia, Zestaw komputerowy z klawiaturą i myszą oraz monitorem (TYP 1 - 1.500 sztuk):

a) Liczba porządkowa 3 „Obudowa” poprzez zapis: „Komputer powinien być wyposażony w krótkie kable (**nie dłuższe niż 50 cm**) umożliwiające połączenie wyjścia wideo (Display Port) oraz złącza USB z oferowanym monitorem”,

b) Liczba porządkowa 13 „Porty/złącza” poprzez zapis: „Wbudowane porty z przodu obudowy: (...) - **1 x port mikrofonowy**”,

c) Liczba porządkowa 15 „Zasilacz” poprzez zapis: „Energoszczędny zasilacz o sprawności na poziomie min. **88% przy obciążeniu 50%**”,

d) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość uzyskania, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o: (...) - wersji Biosu wraz z **datą produkcji**”,

e) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość uzyskania, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o: (...) - **napędach** lub dyskach podłączonych do portów M.2 oraz SATA (model dysku twardego i **napędu optycznego**)”,

f) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - możliwość ustawienia portów USB w jednym z dwóch trybów: - **użytkownik może kopiować dane z urządzenia pamięci masowej podłączonego do pamięci USB na komputer ale nie może kopiować danych z komputera na urządzenia pamięci masowej podłączonej do portu USB, - użytkownik nie może kopiować danych z urządzenia pamięci masowej podłączonego do portu USB na komputer oraz nie może kopiować danych z komputera na urządzenia pamięci masowej**”,

g) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zdefiniowania trzech sekwencji bootujących (podstawowa, WOL, **po awarii**)”,

h) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualny lub dźwiękowy system diagnostyczny producenta działający nawet w przypadku uszkodzenia dysku twardego z systemem operacyjnym komputera umożliwiający na wykonanie diagnostyki następujących podzespołów: (...) - **test monitora**”,

i) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów **komputera**”

komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - BIOS: Wersja oraz data wydania BIOS” ,

- j) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Monitor: producent, model, rozdzielczość” ,
- k) Liczba porządkowa 22 „Oprogramowanie” poprzez zapis: „Dedykowane oprogramowanie producenta sprzętu umożliwiające automatyczną weryfikację i instalację sterowników oraz oprogramowania użytkowego producenta w tym również wgranie najnowszej wersji BIOS. Oprogramowanie musi automatycznie łączyć się z centralną bazą sterowników i oprogramowania użytkowego producenta, sprawdzać dostępne aktualizacje i zapewniać zbiorczą instalację wszystkich sterowników i aplikacji bez ingerencji użytkownika. Oprogramowanie musi zapewniać również ustawienie automatycznego uaktualnienia wszystkich sterowników we wskazanym dniu miesiąca” ,
- l) Liczba porządkowa 24 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zapis: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej” ,
2. Części 2 - Dostawa zestawów komputerowych z klawiaturą i myszą oraz monitorem (Typ 2 – 348 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 2 - Opis przedmiotu Zamówienia, Zestaw komputerowy z klawiaturą i myszą oraz monitorem (TYP 2 – 348 sztuki):
- a) Liczba porządkowa 3 „Obudowa” poprzez zapis: „Typu Small Form Factor z obsługą kart PCI Express wyłącznie o niskim profilu: - 1 x PCI Express 3.0 x16, - 1 x PCI Express 3.0 x4, - 2 x PCI Express 3.0 x1” ,
- b) Liczba porządkowa 15 „Zasilacz” poprzez zapis: „Zasilacz o mocy nie większej niż 240 W o sprawności min 92% z aktywnym PFC, zakres napięcia wejściowego 100-127V/200-240V” ,
- c) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) numerze seryjnym i modelu (PN)” ,
- d) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) wersja Biosu wraz z datą produkcji” ,
- e) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) licencji na system operacyjny” ,
- f) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) stanie wentylatorów (procesora, zainstalowanego w obudowie)” ,

Paweł Krakowiak
Wiceprezes Zarządu
INTARIS Sp. z o.o.

- g) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) napędach lub dyskach podłączonych do portów SATA1-SATA4”,
- h) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zmiany pracy wentylatorów między trybem optymalizacji głośności lub temperatury”,
- i) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - ustawienia portów USB w tryb braku możliwości kopiowania danych na nośniki USB lub całkowitego braku komunikacji z urządzeniami pamięci masowej (na poziomie systemu operacyjnego)”,
- j) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zdefiniowania trzech sekwencji bootujących (podstawowa, WOL, po awarii)”,
- k) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) producencie komputera, modelu, oznaczeniu PN i numerze seryjnym”,
- l) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) - zainstalowanym procesorze, taktowaniu, ilości pamięci cache L1, L2, L3”,
- m) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) - zainstalowanym dysku twardym: producent, model, numer seryjny, wersja programowania układowego, pojemność, prędkość obrotowa, temperatura, obsługiwane standardy ATA”,
- n) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie musi umożliwiać: (...) - wykonanie testu płyty głównej: PCI/PCIe, DMA, IRQ, RTC, USB”,
- o) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie musi umożliwiać: (...) - wykonanie testu matrycy LCD (generowanie obrazów testowych)”,
- p) Liczba porządkowa 22 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zapis: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej”,

3. Części 3 - Dostawa komputerów przenośnych (typu laptop) z zasilaczami, torbami, stacjami dokującymi z osobnymi zasilaczami, klawiaturami, myszami oraz monitorami (Typ 3 – 269 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 3 - Opis przedmiotu Zamówienia, Komputer przenośny (typu laptop) z zasilaczem, torbą stacją dokującą z osobnym zasilaczem, klawiaturą, myszą oraz monitorem (TYP 3 – 269 sztuki):
- a) Liczba porządkowa 11 „Porty/złącza” poprzez zapis: „- 2 x USB 3.1 Typ-C”,
 - b) Liczba porządkowa 11 „Porty/złącza” poprzez zapis: „Notebook musi posiadać możliwość „dokowania” w dedykowanej stacji dokującej”,
 - c) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Notebook: Producent, PN, model”,
 - d) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - BIOS: Wersja oraz data wydania BIOS”,
 - e) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Procesor: Nazwa, taktowanie, obsługiwane instrukcje, ilości pamięci L1, L2, L3”,
 - f) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - LCD: producent, model, rozmiar, rozdzielczość”,
 - g) Liczba porządkowa 22 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zapis: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej”.

Odwołujący zarzuca Zamawiającemu naruszenie:

- 1) art. 7 ust 1 ustawy Pzp poprzez opisanie przedmiotu zamówienia w sposób niezapewniający zachowania uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców,
- 2) art. 29 ust. 1 ustawy Pzp poprzez opisanie przedmiotu w sposób niejednoznaczny, zawierający wewnętrzne sprzeczności,

- 3) art. 29 ust. 2 ustawy Pzp poprzez opisanie przedmiotu zamówienia w sposób ograniczający konkurencję do wykonawców będących partnerami jednego producenta sprzętu,
- 4) art. 29 ust. 3 ustawy Pzp poprzez nieuzasadnione potrzebami Zamawiającego opisanie przedmiotu zamówienia w sposób eliminujący produkty producentów innych niż Lenovo.

Mając na uwadze powyższe zarzuty, Odwołujący wnosi o:

- 1) uwzględnienie niniejszego odwołania;
- 2) nakazanie Zamawiającemu dokonanie modyfikacji SIWZ w zakresie:
 1. Części 1 - Dostawa zestawów komputerowych z klawiaturą i myszą oraz monitorem (Typ 1 – 1.500 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 1 - Opis przedmiotu Zamówienia, Zestaw komputerowy z klawiaturą i myszą oraz monitorem (TYP 1 - 1.500 sztuk):
 - a) Liczba porządkowa 3 „Obudowa” poprzez zmianę zapisu: „Komputer powinien być wyposażony w krótkie kable (nie dłuższe niż 50 cm) umożliwiające połączenie wyjścia wideo (Display Port) oraz złącza USB z oferowanym monitorem” na:
„Komputer powinien być wyposażony kable umożliwiające połączenie wyjścia wideo (Display Port) oraz złącza USB z oferowanym monitorem”,
 - b) Liczba porządkowa 13 „Porty/złącza” poprzez zmianę zapisu: „Wbudowane porty z przodu obudowy: (...) - 1 x port mikrofonowy” na:
„Wbudowane porty z przodu obudowy: (...) - 1 x port mikrofonowy lub możliwość podłączenia mikrofonu przez wymagany port combo” lub wykreślenie pogrubionego zapisu,
 - c) Liczba porządkowa 15 „Zasilacz” poprzez zmianę zapisu: „Energoszczędny zasilacz o sprawności na poziomie min. 88% przy obciążeniu 50%” na:
„Energoszczędny zasilacz o sprawności na poziomie min. 88% przy średniej sprawności podczas pracy”,
 - d) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zmianę zapisu: „Możliwość uzyskania, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o (...) - wersji Biosu wraz z datą produkcji” na:
„Możliwość uzyskania, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o (...) - wersji Biosu wraz z datą produkcji komputera” lub wykreślenie pogrubionego zapisu,
 - e) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zmianę zapisu: „Możliwość uzyskania, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o (...) - napedach lub dyskach

podłączonych do portów M.2 oraz SATA (model dysku twardego i napedu optycznego)” na:

„Możliwość uzyskania, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o (...) - dyskach podłączonych do portów M.2 oraz SATA (model dysku twardego)”,

- f) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - możliwość ustawienia portów USB w jednym z dwóch trybów: - użytkownik może kopiować dane z urządzenia pamięci masowej podłączonego do pamięci USB na komputer ale nie może kopiować danych z komputera na urządzenia pamięci masowej podłączonej do portu USB, - użytkownik nie może kopiować danych z urządzenia pamięci masowej podłączonego do portu USB na komputer oraz nie może kopiować danych z komputera na urządzenia pamięci masowej”,
- g) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zmianę zapisu: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zdefiniowania trzech sekwencji bootujących (podstawowa, WOL, po awarii)” na: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zdefiniowania dwóch sekwencji bootujących (podstawowa, WOL)”,
- h) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Wizualny lub dźwiękowy system diagnostyczny producenta działający nawet w przypadku uszkodzenia dysku twardego z systemem operacyjnym komputera umożliwiający na wykonanie diagnostyki następujących podzespołów: (...) - test monitora”,
- i) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zmianę zapisu: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - BIOS: Wersja oraz data wydania BIOS” na:
„Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - BIOS: Wersja BIOS” lub wykreślenie pogrubionego zapisu,
- j) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Monitor: producent, model, rozdzielczość”,
- k) Liczba porządkowa 22 „Oprogramowanie” poprzez zmianę zapisu: „Dedykowane oprogramowanie producenta sprzętu umożliwiające automatyczną weryfikację i instalację sterowników oraz oprogramowania użytkowego producenta w tym również wgranie najnowszej wersji BIOS. Oprogramowanie musi automatycznie łączyć się”

centralną bazą sterowników i oprogramowania użytkowego producenta, sprawdzać dostępne aktualizacje i zapewniać zbiorczą instalację wszystkich sterowników i aplikacji bez ingerencji użytkownika. Oprogramowanie musi zapewniać również ustawienie automatycznego uaktualnienia wszystkich sterowników we wskazanym dniu miesiąca" na: „Oprogramowanie lub funkcja systemu operacyjnego umożliwiająca automatyczną weryfikację i instalację sterowników oraz oprogramowania użytkowego w tym również aktualizację BIOS. Oprogramowanie musi automatycznie łączyć się z centralną bazą sterowników i oprogramowania użytkowego, sprawdzać dostępne aktualizacje i zapewniać zbiorczą instalację wszystkich sterowników i aplikacji bez ingerencji użytkownika”,

- l) Liczba porządkowa 24 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zmianę zapisu: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej” na:
„Dedykowany numer oraz adres email obsługiwany przez Wykonawcę dla wsparcia technicznego i informacji produktowej”.

2. Części 2 - Dostawa zestawów komputerowych z klawiaturą i myszą oraz monitorem (Typ 2 – 348 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 2 - Opis przedmiotu Zamówienia, Zestaw komputerowy z klawiaturą i myszą oraz monitorem (TYP 2 – 348 sztuki):

- a) Liczba porządkowa 3 „Obudowa” poprzez zmianę zapisu: „Typu Small Form Factor z obsługą kart PCI Express wyłącznie o niskim profilu: - 1 x PCI Express 3.0 x16, - 1 x PCI Express 3.0 x4, - 2 x PCI Express 3.0 x1” na:
„Typu Small Form Factor z obsługą kart PCI Express wyłącznie o niskim profilu: - 1 x PCI Express 3.0 x16, - 1 x PCI Express 3.0 x4”,
- b) Liczba porządkowa 15 „Zasilacz” poprzez zmianę zapisu: „Zasilacz o mocy nie większej niż 240 W o sprawności min 92% z aktywnym PFC, zakres napięcia wejściowego 100-127V/200-240V” na:
„Zasilacz o mocy nie większej niż 260 W o sprawności min 92% z aktywnym PFC, zakres napięcia wejściowego 100-127V/200-240V”,
- c) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zmianę zapisu: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) numerze seryjnym i modelu (PN)” na:
„Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) numerze seryjnym i modelu”,
- d) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zmianę zapisu: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) wersja Biosu wraz z datą produkcji” na:
„Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) wersja Biosu wraz z datą produkcji komputera” lub wykreślenie pogrubionego zapisu,
- e) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) licencji na system operacyjny”,

- f) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) stanie wentylatorów (procesora, zainstalowanego w obudowie)”,
- g) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zmianę zapisu: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) napędach lub dyskach podłączonych do portów SATA1-SATA4” na: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) napędach lub dyskach podłączonych do portów SATA” lub wykreślenie pogrubionego zapisu,
- h) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zmianę zapisu: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zmiany pracy wentylatorów między trybem optymalizacji głośności lub temperatury” na: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zmiany trybu pracy wentylatorów” lub wykreślenie pogrubionego zapisu,
- i) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - ustawienia portów USB w tryb braku możliwości kopiowania danych na nośniki USB lub całkowitego braku komunikacji z urządzeniami pamięci masowej (na poziomie systemu operacyjnego)”,
- j) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zmianę zapisu: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zdefiniowania trzech sekwencji bootujących (podstawowa, WOL, po awarii)” na: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zdefiniowania dwóch sekwencji bootujących (podstawowa, WOL)”,
- k) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zmianę zapisu: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) producencie komputera, modelu, oznaczeniu PN i numerze seryjnym” na:
„Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) producencie komputera, modelu, numerze seryjnym”,
- l) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zmianę zapisu: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) - zainstalowanym procesorze, taktowaniu, ilości pamięci cache L1, L2, L3” na:
„Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) - zainstalowanym procesorze, taktowaniu”,
- m) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zmianę zapisu: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też

Paulek Krakowiak

jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) - zainstalowanym dysku twardym: producent, model, numer seryjny, wersja programowania układowego, pojemność, prędkość obrotowa, temperatura, obsługiwane standardy ATA" na:

„Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) - zainstalowanym dysku twardym: model, numer seryjny, wersja programowania układowego, pojemność, temperatura”,

- n) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Oprogramowanie musi umożliwiać: (...) - wykonanie testu płyty głównej: PCI/PCIe, DMA, IRQ, RTC, USB”,
 - o) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Oprogramowanie musi umożliwiać: (...) - wykonanie testu matrycy LCD (generowanie obrazów testowych)”,
 - m) Liczba porządkowa 22 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zmianę zapisu: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej” na:
 - p) „Dedykowany numer oraz adres email obsługiwany przez Wykonawcę dla wsparcia technicznego i informacji produktowej”.
3. Części 3 - Dostawa komputerów przenośnych (typu laptop) z zasilaczami, torbami, stacjami dokującymi z osobnymi zasilaczami, klawiaturami, myszami oraz monitorami (Typ 3 – 269 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 3 - Opis przedmiotu Zamówienia, Komputer przenośny (typu laptop) z zasilaczem, torbą stacją dokującą z osobnym zasilaczem, klawiaturą, myszą oraz monitorem (TYP 3 – 269 sztuki):
- a) Liczba porządkowa 11 „Porty/złącza” poprzez zmianę zapisu: „- 2 x USB 3.1 Typ-C” na „- 2x USB 3.1 Typ-C lub 1 x USB 3.1 Typ-C i 1 x USB 3.1 Typ-A”,
 - b) Liczba porządkowa 11 „Porty/złącza” poprzez zmianę zapisu: „Notebook musi posiadać możliwość „dokowania” w dedykowanej stacji dokującej” na „Notebook musi posiadać możliwość podłączenia dedykowanej stacji dokującej”,
 - c) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zmianę zapisu: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregoś z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Notebook: Producent, PN, model” na: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregoś z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Notebook: Producent, model”,

- d) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zmianę zapisu: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - BIOS: Wersja oraz data wydania BIOS” na: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - BIOS: Wersja BIOS” lub wykreślenie pogrubionego zapisu,
- e) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zmianę zapisu: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Procesor: Nazwa, taktowanie, obsługiwane instrukcje, ilości pamięci L1, L2, L3” na: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Procesor: Nazwa, taktowanie”,
- f) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez wykreślenie pogrubionego zapisu: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - LCD: producent, model, rozmiar, rozdzielczość”,
- g) Liczba porządkowa 22 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zmianę zapisu: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej” na: „Dedykowany numer oraz adres email obsługiwany przez Wykonawcę dla wsparcia technicznego i informacji produktowej”.

Termin na wniesienie odwołania

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia została opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 21 września 2018 roku. Wniesienie odwołania w dniu 1 października 2018 r. do Prezesa Izby oraz przekazanie kopii odwołania Zamawiającemu wypełnia dyspozycję, co do terminu określoną w przepisach ustawy Pzp.

Interes Wykonawcy w uzyskaniu Zamówienia oraz szkoda

Odwołujący posiada interes w rozumieniu art. 179 ust. 1 ustawy Pzp, który wyraża się w tym, że w przypadku prawidłowego przygotowania i prowadzenia postępowania przez Zamawiającego nie doszłoby do naruszenia przepisów ustawy Pzp, mogących mieć wpływ na wynik jego, a Odwołujący

miałby wówczas szansę na uzyskanie przedmiotowego zamówienia. Odwołujący jako podmiot zajmujący się dostawami zestawów komputerowych jest zainteresowany udziałem w przedmiotowym postępowaniu a treść SIWZ w obecnym, zmodyfikowanym brzmieniu, w sposób nieuprawniony uniemożliwia mu uzyskanie i realizację zamówienia, a co za tym idzie Odwołujący może doznać szkody w postaci utraconych korzyści.

Niezależnie od powyższego Odwołujący wskazuje, że jego interes wyraża się w tym, aby postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego przeprowadzone zostało zgodnie z przepisami prawa.

UZASADNIENIE

1. Zamawiający w SIWZ w sposób niejednoznaczny oraz nieuzasadniony swoimi potrzebami opisał przedmiot zamówienia w sposób naruszający zasadę zachowania uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców w zakresie Części 1 - Dostawa zestawów komputerowych z klawiaturą i myszą oraz monitorem (Typ 1 – 1.500 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 1 - Opis przedmiotu Zamówienia, Zestaw komputerowy z klawiaturą i myszą oraz monitorem (TYP 1 - 1.500 sztuk):
 - a) Liczba porządkowa 3 „Obudowa” poprzez zapis: „Komputer powinien być wyposażony w krótkie kable (nie dłuższe niż 50 cm) umożliwiające połączenie wyjścia wideo (Display Port) oraz złącza USB z oferowanym monitorem”.
 - b) Liczba porządkowa 13 „Porty/złącza” poprzez zapis: „Wbudowane porty z przodu obudowy: (...) - 1 x port mikrofonowy”,
 - c) Liczba porządkowa 15 „Zasilacz” poprzez zapis: „Energooszczędny zasilacz o sprawności na poziomie min. 88% przy obciążeniu 50%”,
 - d) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość uzyskania, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o: (...) - wersji Biosu wraz z datą produkcji”,
 - e) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość uzyskania, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych informacji o: (...) - napedach lub dyskach podłączonych do portów M.2 oraz SATA (model dysku twardego i napedu optycznego)”,
 - f) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - możliwość ustawienia portów USB w jednym z dwóch trybów: - użytkownik może kopiować dane z urządzenia pamięci masowej podłączonego do pamięci USB na komputer ale nie może kopiować danych z komputera na urządzenia pamięci masowej podłączonej do portu USB, - użytkownik nie może kopiować danych z urządzenia pamięci masowej podłączonego do portu USB na komputer oraz nie może kopiować danych z komputera na urządzenia pamięci masowej”,
 - g) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zdefiniowania trzech sekwencji bootujących (podstawowa, WOL, po awarii)”,
 - h) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualny lub dźwiękowy system diagnostyczny producenta działający nawet w przypadku uszkodzenia dysku twardego z systemem operacyjnym komputera umożliwiający na wykonanie diagnostyki następujących podzespołów: (...) - test monitora”,

- i) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - BIOS: Wersja oraz data wydania BIOS”,
- j) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Monitor: producent, model, rozdzielczość”,
- k) Liczba porządkowa 22 „Oprogramowanie” poprzez zapis: „Dedykowane oprogramowanie producenta sprzętu umożliwiające automatyczną weryfikację i instalację sterowników oraz oprogramowania użytkowego producenta w tym również wgranie najnowszej wersji BIOS. Oprogramowanie musi automatycznie łączyć się z centralną bazą sterowników i oprogramowania użytkowego producenta, sprawdzać dostępne aktualizacje i zapewniać zbiorczą instalację wszystkich sterowników i aplikacji bez ingerencji użytkownika. Oprogramowanie musi zapewniać również ustawienie automatycznego uaktualnienia wszystkich sterowników we wskazanym dniu miesiąca”,
- l) Liczba porządkowa 24 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zapis: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej”.

Powyższe wymagania, kumulatywnie z pozostałymi wymaganymi przez Zamawiającego parametrami wskazują bezpośrednio na jednego producenta tj. firmę Lenovo, oraz konkretny model produkowany przez tego producenta. Zauważyć przy tym należy, iż opisane wyżej parametry są charakterystyczne dla komputerów firmy Lenovo i nie występują u żadnego innego producenta, jednocześnie w żaden rozsądny sposób nie można wskazać jakie potrzeby Zamawiającego mają one zaspokajać. Praktyczne zastosowanie wskazanych funkcji jest mało prawdopodobne w trakcie użytkowania komputerów przez Zamawiającego a co za tym idzie są one nieistotne z punktu widzenia potrzeb Zamawiającego.

Dodatkowo, w związku z faktem, iż Zamawiający wymaga komputerów wyposażonych w zasilacze zewnętrzne zauważyć należy, że wymagania dotyczące wydajności energetycznej takich zasilaczy zostały opisane w Rozporządzeniu Komisji Europejskiej Nr 278/2009 z dnia 9 kwietnia 2009 r. Zgodnie z treścią w/w rozporządzenia zasilacze zewnętrzne mają charakteryzować się średnią sprawnością energetyczną na poziomie 0,870 dla zasilaczy zewnętrznych AC-AC i AC-DC, a co za tym idzie producenci tego typu komputerów prowadzą badania sprawności zasilaczy zgodnie z normą wskazaną w w/w rozporządzeniu.

Wskazać również należy, iż Zamawiający dla Części nr 1 opisał konieczność zapewnienia możliwości uzyskania w BIOS informacji o napędach optycznych nie wymagając zaoferowania komputera wyposażonego w taki napęd, a co za tym idzie opis przedmiotu Zamówienia zawiera wewnętrzne sprzeczności.

2. Zamawiający w SIWZ w sposób niejednoznaczny oraz nieuzasadniony swoimi potrzebami opisał przedmiot zamówienia w sposób naruszający zasadę zachowania uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców w zakresie Części 2 - Dostawa zestawów

komputerowych z klawiaturą i myszą oraz monitorem (Typ 2 – 348 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 2 - Opis przedmiotu Zamówienia, Zestaw komputerowy z klawiaturą i myszą oraz monitorem (TYP 2 – 348 sztuki):

- a) Liczba porządkowa 3 „Obudowa” poprzez zapis: „Typu Small Form Factor z obsługą kart PCI Express wyłącznie o niskim profilu: - 1 x PCI Express 3.0 x16, - 1 x PCI Express 3.0 x4, - 2 x PCI Express 3.0 x1”,
- b) Liczba porządkowa 15 „Zasilacz” poprzez zapis: „Zasilacz o mocy nie większej niż 240 W o sprawności min 92% z aktywnym PFC, zakres napięcia wejściowego 100-127V/200-240V”,
- c) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) numerze seryjnym i modelu (PN)”,
- d) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) wersja Biosu wraz z datą produkcji”,
- e) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) licencji na system operacyjny”,
- f) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) stanie wentylatorów (procesora, zainstalowanego w obudowie)”,
- g) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość odczytania z BIOS informacji o: (...) napędach lub dyskach podłączonych do portów SATA1-SATA4”,
- h) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zmiany pracy wentylatorów między trybem optymalizacji głośności lub temperatury”,
- i) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - ustawienia portów USB w tryb braku możliwości kopiowania danych na nośniki USB lub całkowitego braku komunikacji z urządzeniami pamięci masowej (na poziomie systemu operacyjnego)”,
- j) Liczba porządkowa 17 „BIOS” poprzez zapis: „Możliwość z poziomu BIOS: (...) - zdefiniowania trzech sekwencji butujących (podstawowa, WOL, po awarii)”,
- k) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) producencie komputera, modelu, oznaczeniu PN i numerze seryjnym”,
- l) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) - zainstalowanym procesorze, taktowaniu, ilości pamięci cache L1, L2, L3”,
- m) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie diagnostyczne działające bez udziału systemu operacyjnego czy też jakichkolwiek dołączonych urządzeń na zewnątrz czy też wewnątrz komputera, umożliwiające otrzymanie informacji o: (...) - zainstalowanym dysku twardym: producent, model, numer seryjny, wersja programowania układowego, pojemność, prędkość obrotowa, temperatura, obsługiwane standardy ATA”,

- n) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie musi umożliwiać: (...) - wykonanie testu płyty głównej: PCI/PCIe, DMA, IRQ, RTC, USB”,
- o) Liczba porządkowa 18 „Zintegrowany System Diagnostyczny” poprzez zapis: „Oprogramowanie musi umożliwiać: (...) - wykonanie testu matrycy LCD (generowanie obrazów testowych)”,
- p) Liczba porządkowa 22 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zapis: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej”.

Również w Części nr 2 wskazane powyżej wymagania, kumulatywnie z pozostałymi wymaganymi postawionymi przez Zamawiającego wskazują bezpośrednio na jednego producenta tj. firmę Lenovo, oraz konkretny model produkowany przez tego producenta. Zauważyć przy tym należy, iż opisane wyżej parametry są charakterystyczne dla komputerów firmy Lenovo i nie występują u żadnego innego producenta, jednocześnie w żaden rozsądny sposób nie można wskazać jakie potrzeby Zamawiającego mają one zaspokajać. Również w tym przypadku praktyczne zastosowanie wskazanych funkcji jest mało prawdopodobne w trakcie użytkowania komputerów przez Zamawiającego a co za tym idzie są one nieistotne z punktu widzenia potrzeb Zamawiającego.

Dodatkowo wskazać należy, iż Zamawiający w SIWZ postawił wymagania wewnętrznie sprzeczne tj. możliwość odczytania informacji o napędach lub dyskach podłączonych do portów SATA1-SATA4 nie wymagając przy tym zaoferowania komputera wyposażonego w płytę główną posiadającą 4 złącza typu SATA.

3. Zamawiający w SIWZ w sposób nieuzasadniony swoimi potrzebami opisał przedmiot zamówienia w sposób naruszający zasadę zachowania uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców w zakresie Części 3 - Dostawa komputerów przenośnych (typu laptop) z zasilaczami, torbami, stacjami dokującymi z osobnymi zasilaczami, klawiaturami, myszami oraz monitorami (Typ 3 – 269 szt.), Załącznika nr 1 do SIWZ Część 3 - Opis przedmiotu Zamówienia, Komputer przenośny (typu laptop) z zasilaczem, torbą stacją dokującą z osobnym zasilaczem, klawiaturą, myszą oraz monitorem (TYP 3 – 269 sztuki):

- a) Liczba porządkowa 11 „Porty/złącza” poprzez zapis: „- 2 x USB 3.1 Typ-C”,
- b) Liczba porządkowa 11 „Porty/złącza” poprzez zapis: „Notebook musi posiadać możliwość dokowania w dedykowanej stacji dokującej”.
- c) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregoś z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Notebook: Producent, PN, model”,
- d) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregoś z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - BIOS: Wersja oraz data wydania BIOS”,
- e) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregoś z powyższych podzespołów komputera.

Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - Procesor: Nazwa, taktowanie, obsługiwane instrukcje, ilości pamięci L1, L2, L3,

- f) Liczba porządkowa 20 „System diagnostyczny” poprzez zapis: „Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregośkolwiek z powyższych podzespołów komputera. Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie: (...) - LCD: producent, model, rozmiar, rozdzielczość”,
- g) Liczba porządkowa 22 „Wsparcie techniczne producenta” poprzez zapis: „Dedykowany numer oraz adres email dla wsparcia technicznego i informacji produktowej”,

Również w Części nr 3 Zamawiający opisał przedmiot zamówienia wskazując na ponadstandardowe funkcje oraz parametry występujące wyłącznie w sprzęcie produkowanym przez firmę Lenovo. Opisane wyżej parametry są charakterystyczne dla komputerów firmy Lenovo i nie występują u żadnego innego producenta, jednocześnie w żaden rozsądny sposób nie można wskazać jakie potrzeby Zamawiającego mają one zaspokajać. Również w tym przypadku praktyczne zastosowanie wskazanych funkcji jest mało prawdopodobne w trakcie użytkowania komputerów przez Zamawiającego a co za tym idzie są one nieistotne z punktu widzenia potrzeb Zamawiającego.

Odwolujący wskazuje, iż zgodnie z utrwaloną linią orzecniczą oraz piśmiennictwem co do zasady zakazane jest dokonywanie opisu przedmiotu zamówienia nie tylko takiego, który utrudnia uczciwą konkurencję, wskazując na konkretny produkt, ale i takiego, który potencjalnie mógłby wpłynąć na konkurencję na rynku. Zgodnie z art. 29 ust. 2 ustawy pzp, przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję. Zamawiający nie może w ramach postępowania o udzielenie zamówienia publicznego formułować opisu przedmiotu zamówienia, który bezpośrednio lub nawet pośrednio naruszałby zasadę uczciwej konkurencji. Jak wynika z literalnej wykładni przepisu, użyty zwrot „mógłby utrudniać uczciwą konkurencję” wskazuje, iż do naruszenia przepisu wystarczające jest takie działanie zamawiającego, które mogłoby sprzyjać naruszeniu zasady uczciwej konkurencji, niekoniecznie zaś godzić w nią bezpośrednio. Za wystarczające uznaje się zatem uprawdopodobnienie utrudnienia konkurencji w opisie przedmiotu zamówienia.

Co do zasady, to zamawiający jest uprawniony do decydowania o pożądanym przedmiocie zamówienia, jego rodzaju, parametrach, zakresie, warunkach realizacji, który chce uzyskać w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Jednak podstawową materialną miarę i ograniczenie swobodnego kształtowania sposobu realizacji potrzeb zamawiającego w postanowieniach specyfikacji, w tym dotyczących opisu przedmiotu zamówienia, stanowi nakaz zachowania uczciwej konkurencji. Konkurencyjność polegająca na zapewnieniu jak najszerszego dostępu do zamówienia wykonawcom działającym na rynku, może zostać z różnych względów ograniczona przez zamawiającego, z tym że stopień ograniczenia winien być analizowany w odniesieniu do kryterium uzasadnionych potrzeb zamawiającego. Zamawiający może ustalić wymogi, które zawężają grono potencjalnych wykonawców zdolnych do realizacji danego zamówienia, jednak zawężenie to nie może nastąpić w celu preferowania określonego wykonawcy i naruszenia zasady uczciwej konkurencji, w szczególności przez sformułowanie opisu przedmiotu zamówienia w taki

sposób, który prowadzi do nieuzasadnionego uprzywilejowania któregokolwiek z potencjalnych wykonawców, którzy mogą być zainteresowani ubieganiem się o udzielenie danego zamówienia.

Naruszeniem zasady uczciwej konkurencji jest opisanie przedmiotu zamówienia w sposób uniemożliwiający z góry niektórym wykonawcom złożenie oferty bez uzasadnienia w obiektywnych potrzebach i interesach zamawiającego oraz uprzywilejowanie zapisami SIWZ danych wykonawców w sposób przekreślający jakąkolwiek konkurencję.

Mając na uwadze powyższe oraz wnioski dowodowe, które przedłożone zostaną na rozprawie odwołanie jest w całości zasadne i wnoszę o jego uwzględnienie.

W imieniu Odwołującego:

Paweł Krakowiak

Wiceprezes Zarządu
INTARIS Sp. z o.o.

INTARIS Sp. z o.o.
01-635 Warszawa, ul. Adama Mickiewicza 57
NIP 520-16-53-525
tel. +48 22 569 00 60, fax +48 22 569 00 70
www.intaris.pl ©

Wykaz załączników:

1. Odpis z KRS dla Odwołującego
2. Dowód uiszczenia wpisu od odwołania
3. Potwierdzenie przesłania kopii odwołania Zamawiającemu.

Wydruk informacji pobranej w trybie art. 4 ust. 4aa ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze Sądowym, posiada moc dokumentu wydawanego przez Centralną Informację, nie wymaga podpisu i pieczęci.

CENTRALNA INFORMACJA KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

KRAJOWY REJESTR SĄDOWY

Stan na dzień 11.07.2018 godz. 08:44:58
Numer KRS: 0000316525

Informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu
Z REJESTRU PRZEDSIĘBIORCÓW

Data rejestracji w Krajowym Rejestrze Sądowym	29.10.2008
Opisany wpis	14
Numer wpisu	Data dokonania wpisu
14	10.08.2017
Wzrost	WA XII NS-REJ/KRS/57521/17/102
Wzrost	SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY - W WARSZAWIE, XII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

Dział 1

Rubryka 1 - Dane podmiotu	
1. Oznaczenie formy prawnej	SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
2. Numer REGON/NIP	REGON: 141626724, NIP: 5361853525
3. Firma, pod którą spółka działa	INTARIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
4. Dane o wzniesłej rejestracji	*****
5. Czy przedsiębiorca prowadzi działalność gospodarczą z innymi podmiotami na podstawie umowy spółki cywilnej?	TAK
6. Czy podmiot posiada status organizacji pożytku publicznego?	NIE

Rubryka 2 - Siedziba i adres podmiotu	
1. Siedziba	kraj POLSKA, woj. MAZOWIECKIE, powiat WARSZAWA, gmina WARSZAWA, miejsc. WARSZAWA
2. Adres	ul. ADAMA MICKIEWICZA, nr 57, bld. ---, miejsc. WARSZAWA, kod 01-625, poczta WARSZAWA, kraj POLSKA
3. Adres poczty elektronicznej	*****
4. Adres strony internetowej	*****

Rubryka 3 - Oddziały	
Brak wpisów	

Rubryka 4 - Informacje o umowie	
1. Informacja o zawarciu lub zmianach umowy spółki	AKT NOTARIALNY Z DNIA 10 WRZEŚNIA 2008R. REP A 1565672008 SPORZĄDZONY PRZEZ ASESORA NOTARIALNEGO PATRYCJĘ WAŚOWSKĄ, BĘDĄCĄ ASESOREM NOTARIALNYM W KANCELARII MAREK BARTNICKI MAGDALENA PRONIEWICZ SŁAWOMIR STROYNY WIKTOR WAGRODZKI SPÓŁKA CYWILNA, MIESZCZĄCEJ SIĘ W WARSZAWIE, PRZY UL. GAŁCZYŃSKIEGO 4
2.	18.06.2009 ROKU, REP. 916572009, SŁAWOMIR STROYNY NOTARIUSZ W WARSZAWIE KANCELARIA NOTARIALNA PRZY UL. GAŁCZYŃSKIEGO 4, ZMIENIONO PAR. 2 UMOWY SPÓŁKI

Rubryka 5	
NIEDZNA CZONY	
1. Czas, na jaki została utworzona spółka	*****
2. Oznaczenie pisma innego niż Monitor Sądowy i Gospodarczy, przeznaczanego do ogłoszeń spółki	WIĘKSZA LICZBIE UDZIAŁÓW
3. Wpólnik może mieć:	*****
4. Czy statut przynajmniej ustanawia obowiązki określonym akcjonariuszom lub byłoby uczestnictwa w dochodach lub majątku spółki nie wynikających z akcji?	*****
5. Czy obligatorniśc mają prawo do udziałów w zysku?	*****

Rubryka 6 - Sposób powstania spółki	
Brak wpisów	

Rubryka 7 - Dane wspólników	
1.	KRAKOWIAK
1. Nazwisko / Nazwa lub firma	PIOTR RADOŚLAŃ
2. Imiona	7004106510
3. Numer PESEL/REGON	*****
4. Numer KRS	50 UDZIAŁÓW O ŁĄCZNEJ WARTOŚCI 25.000,00 ZŁ
5. Posiadane przez wspólnika udziały	NIE
6. Czy wspólnik posiada całość udziałów spółki?	KRAKOWIAK
1. Nazwisko / Nazwa lub firma	PAWEŁ PRZEMYSŁAW
2. Imiona	7110906231
3. Numer PESEL/REGON	*****
4. Numer KRS	50 UDZIAŁÓW O ŁĄCZNEJ WARTOŚCI 25.000,00 PLN (DWADZIEŚCIA PIĘĆ TYSIĘCY ZŁOTYCH)
5. Posiadane przez wspólnika udziały	NIE
6. Czy wspólnik posiada całość udziałów spółki?	

Rubryka 8 - Kapitał spółki	
----------------------------	--

1. Wykazać kapitału zakładowego	50 000,00 zł
Podrubryka 1 Informacja o wniesieniu aportu	
Brak wpisów	

Rubryka 9 - Nie dotyczy	
Brak wpisów	

Rubryka 10 - Nie dotyczy	
Brak wpisów	

Dział 2

Rubryka 1 - Organ uprawniony do reprezentacji podmiotu	
1. Nazwa organu uprawnionego do reprezentowania podmiotu	ZARZĄD
2. Sposób reprezentacji podmiotu	SPÓŁKA REPREZENTOWANA JEST PRZEZ KAŻDEGO CZŁONKA ZARZĄDU DZIAŁAJĄCEGO SAMODZIELNIE

Podrubryka 1 Dane osób wchodzących w skład organu	
1	1. Nazwisko / Nazwa lub Firma KRAKOWIAK
	2. Imię PIOTR RADOŚLAW
	3. Numer PESEL/REGON 70941806510
	4. Numer KRS ****
	5. Funkcja w organie reprezentującym PREZES ZARZĄDU
	6. Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach? NIE
	7. Data do jakiej została zawieszona *****
2	1. Nazwisko / Nazwa lub Firma KRAKOWIAK
	2. Imię PAMEL PRZEMYSŁAW
	3. Numer PESEL/REGON 7110906231
	4. Numer KRS ****
	5. Funkcja w organie reprezentującym WICEPREZES ZARZĄDU
	6. Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach? NIE
	7. Data do jakiej została zawieszona *****

Rubryka 2 - Organ nadzoru	
Brak wpisów	

Rubryka 3 - Prokurendi	
Brak wpisów	

Dział 3

Rubryka 1 - Przedmiot działalności	
1	46.51, Z. SPRZEDAŻ HURTOWA KOMPUTERÓW, URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH I PROGRAMOWANIA
2	46.52, Z. SPRZEDAŻ HURTOWA SPRZĘTU ELEKTRONICZNEGO I TELEKOMUNIKACYJNEGO ORAZ CZĘŚCI DO NIEGO
3	46.66, Z. SPRZEDAŻ HURTOWA POZOSTAŁYCH MASZYN I URZĄDZEŃ BIUROWYCH
4	62.02, Z. DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z DORADZTWEM W ZAKRESIE INFORMATYKI
5	62.03, Z. DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z ZARZĄDZANIEM URZĄDZENIAMI INFORMATYCZNYMI
6	62.09, Z. POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA W ZAKRESIE TECHNOLOGII INFORMATYCZNYCH I KOMPUTEROWYCH
7	68.10, Z. KUPNO I SPRZEDAŻ NIEMUCHOMOŚCI NA WŁASNY RACHUNEK
8	68.20, Z. WYNAJEM I ZARZĄDZANIE NIEMUCHOMOŚCIAMI WŁASNYMI LUB DZIERŻAWIONYMI
9	95.11, Z. NAPRAWA I KONSERWACJA KOMPUTERÓW I URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH
	26.20, Z. PRODUKCJA KOMPUTERÓW I URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH

Rubryka 2 - Wzmianki o złożonych dokumentach			
Rodzaj dokumentu	Nr kolejny w polu	Data złożenia	Zg pktów od do
1. Wzmianka o złożeniu rocznego sprawozdania finansowego	1	22.06.2011	01.01.2010 - 31.12.2010
	2	18.07.2012	01.01.2011 - 31.12.2011
	3	10.07.2013	01.01.2012 - 31.12.2012
	4	16.07.2014	01.01.2013 DO 31.12.2013
	5	08.10.2014	01.01.2009 DO 31.12.2009
	6	08.10.2014	01.01.2008 DO 31.12.2008
	7	09.07.2015	01.01.2014 DO 31.12.2014
	8	13.07.2016	01.01.2015 DO 31.12.2015
	9	14.07.2017	01.01.2016 DO 31.12.2016
2. Wzmianka o złożeniu opinii biegłego rewidenta / sprawozdania z badania rocznego sprawozdania finansowego	1	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	2	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	3	*****	01.01.2013 DO 31.12.2013
	4	*****	01.01.2015 DO 31.12.2015
3. Wzmianka o złożeniu uchwały lub postanowienia o sprawozdaniu rocznym	1	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	2	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	3	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	4	*****	01.01.2013 DO 31.12.2013
	5	*****	01.01.2009 DO 31.12.2009
	6	*****	01.01.2008 DO 31.12.2008
	7	*****	01.01.2014 DO 31.12.2014

8	*****	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015
9	*****	OD 01.01.2016 DO 31.12.2016
1	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
2	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
3	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
4	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
5	*****	OD 01.01.2009 DO 31.12.2009
6	*****	OD 01.01.2008 DO 31.12.2008
7	*****	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
8	*****	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015
9	*****	OD 01.01.2016 DO 31.12.2016

1) Wzmianka o sposobie sprawozdania z działalności podmiotu

Rubryka 3 - Sprawozdania grupy kapitałowej
Brak wpisów

Rubryka 4 - Przedmiot działalności statutowej organizacji pożytku publicznego
Brak wpisów

Rubryka 5 - Informacja o dniu kończącym rok obrotowy
1) Dzień kończący pierwszy rok obrotowy, za który należyłożyć sprawozdanie finansowe
31.12.2008

Dział 4

Rubryka 1 - Zależności
Brak wpisów

Rubryka 2 - Wierzytelności
Brak wpisów

Rubryka 3 - Informacje o oddaleniu wniosku o ogłoszenie upadłości na podstawie art. 13 ustawy z 28 lutego 2003 r. Prawo upadłościowe albo o zabezpieczeniu majątku dłużnika w postępowaniu w przedmiocie ogłoszenia upadłości albo w postępowaniu restrukturyzacyjnym albo po prawomocnym umorzeniu postępowania restrukturyzacyjnego
Brak wpisów

Rubryka 4 - Umbrzenie prowadzonej przedmiotu ewidencji z uwagi na fakt, że z egzekucji nie uzyska się sumy wyższej od kosztów egzekucyjnych
Brak wpisów

Dział 5

Rubryka 1 - Kurator
Brak wpisów

Dział 6

Rubryka 1 - Likwidacja
Brak wpisów

Rubryka 2 - Informacje o rozwiązaniu lub umiawnieniu spółki
Brak wpisów

Rubryka 3 - Nie dotyczy
Brak wpisów

Rubryka 4 - Informacja o połączeniu, podziale lub przekształceniu		
1	1. Określenie ohołozności	WYDZIELENIE CZĘŚCI MAJĄTKU SPÓŁKI W WYNIKU PODZIAŁU
	2. Opis sposobu połączenia, podziału lub przekształcenia	WZMIANA O PODJĘCIU PRZEZ MADZYWCYŻANIE ZGROMADZENIE WSPÓLNİKÓW INTARIS SP. Z O.O. UCHWAŁY NR 4 Z DNIA 28 STYCZANIA 2016 R. (O PODZIALE SPÓŁKI INTARIS SP. Z O.O. W TRYBIE ART. 529 § 1 PKT 4 KSH, T.J. PRZEZ PRZENIESIENIE CZĘŚCI MAJĄTKU SPÓŁKI DZIELONEJ (INTARIS SP. Z O.O.) NA SPÓŁKĘ NOWO ZAWIĄZANĄ (IT OPTIMUM GROUP SP. Z O.O.) W ZAMIAN ZA UDZIAŁY, KTÓRE W SPÓŁCIE NOWO ZAWIĄZANEJ ZOSTAŁY PRZYZNANE DOTYCZĄCYM WSPÓLNİKÓW SPÓŁKI DZIELONEJ - PODZIAŁ PRZEZ WYDZIELENIE) UJĘTA W PROTOKOLE SPORZĄDZONYM PRZEZ NOTARIUSZA JAKUBA BUDZISZEWSKIEGO, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, REP. A NR 390/2016.
		Podrubryka 1
		Dane podmiotów powstałych w wyniku połączenia, podziału lub przekształcenia albo dane podmiotów przejmujących całość lub część majątku spółki
		Brak wpisów
		Podrubryka 2
		Dane podmiotów, których majątek w całości lub części jest przejmowany w wyniku połączenia lub podziału
		Brak wpisów

Rubryka 5 - Informacja o postępowaniu upadłościowym
Brak wpisów

Rubryka 6 - Informacja o postępowaniu układowym
Brak wpisów

Rubryka 7 - Informacje o postępowaniach restrukturyzacyjnych, o postępowaniu naprawczym lub o przymusowej restrukturyzacji
Brak wpisów

Rubryka 8 - Informacja o zawieszeniu działalności gospodarczej
Brak wpisów

data sporządzenia wydruku 11.07.2018
adres strony internetowej, na której są dostępne informacje z rejestru: ekr.ms.gov.pl

**BGZ BNP PARIBAS**

Potwierdzenie realizacji przelewu

Bank BGZ BNP Paribas S.A.
ul. Kasprzaka 10/16, 01-211 Warszawa
www.bgzbnpparibas.pl
tel. 801 321 123

Informacje o transakcji: 225_PRZELEW PLANET

Nadawca przelewu:

Nr Rachunku: 53 1600 1127 1845 9947 4000 0001
Nazwa Banku: BGZBNP O./Warszawa
Nadawca: INTARIS SP. Z O.O.
ul. Adama Mickiewicza 57
01-625 Warszawa

Odbiorca przelewu:

Nr Rachunku: 60 1010 1010 0081 3622 3100 0000
Nazwa Banku: NBP O/Okr./W-wa
Odbiorca: Urząd Zamówień Publicznych
ul. Postępu 17A
02-676 Warszawa

Szczegóły płatności:

Wpis od odwołania Intaris Sp.z o.o.
Zamawiający Państwowe Gospodarstwo
Wodne Wody Polskie KZGW
Znak sprawy: KZGW/17/2018

Kwota:

15 000,00 PLN

Data realizacji:

01.10.2018

Numer referencyjny transakcji:

CEN1810010405957

Niniejsze potwierdzenie przelewu zostało sporządzone na podst. art. 7 ustawy Prawo Bankowe (Dz.U. nr 72 z 2002r, poz. 665, z późniejszymi zmianami). Dokument wygenerowany komputerowo, za pomocą systemu bankowości internetowej BiznesPl@net, nie wymaga podpisu ani stempla.

Uwaga! Data waluty jest prezentowana tylko wówczas, gdy jest inna niż data księgowania (data realizacji).

W przypadku potwierdzenia dla prowizji lub odsetek w polu Nadawca przelewu prezentowane są dane właściciela rachunku oraz pole Odbiorca przelewu jest puste.

Data sporządzenia potwierdzenia: 01.10.2018, 11:49:51