

Πολωνία-Toruń: Εξοπλισμός κεντρικού ηλεκτρονικού υπολογιστή

OJ S 100/2015 27/05/2015

TARR Centrum Innowacyjności Sp. z o.o., ul. Włocławska 167, TARR Centrum Innowacyjności Sp. z o.o., ul. Włocławska 167, 87-100 Toruń, Υπόψη: Beata Kmiec, Toruń 87-100, Πολωνία. Φαξ: +48 566995417. Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: [przetarg.komputery@tarrci.pl](mailto:przetarg.komputery@tarrci.pl)

Προμήθειες

(Συμπλήρωμα της Επίσημη Εφημερίδας της Ευρωπαϊκής Ένωσης, 9.5.2015, 2015/S 90-161416)

Θέμα:

CPV:30211200 Εξοπλισμός κεντρικού ηλεκτρονικού υπολογιστή, 30233100 Μονάδες αποθήκευσης δεδομένων ηλεκτρονικών υπολογιστών, 30234700 Μαγνητικές ταινίες, 30236110 Μνήμη τυχαίας προσπέλασης (RAM), 32418000 Ραδιοδίκτυο, 32420000 Εξοπλισμός δικτύου, 32422000 Μέρη δικτύου, 48321100 Συστήματα σχεδίασης με τη βοήθεια ηλεκτρονικού υπολογιστή (CAD), 48517000 Πακέτα λογισμικού τεχνολογίας των πληροφοριών, 48710000 Πακέτα λογισμικού εφεδρικής αποθήκευσης ή ανάκτησης, 48730000 Πακέτα λογισμικού ασφαλείας, 48810000 Συστήματα πληροφόρησης, 48620000 Λειτουργικά συστήματα, 48822000 Εξυπηρετητές ηλεκτρονικών υπολογιστών, 48781000 Πακέτα λογισμικού διαχείρισης συστημάτων, 32421000 Καλωδίωση δικτύου, 30233160 Μηχανισμοί για ταινίες συνεχούς ροής

Εξοπλισμός κεντρικού ηλεκτρονικού υπολογιστή

Μονάδες αποθήκευσης δεδομένων ηλεκτρονικών υπολογιστών

Μαγνητικές ταινίες

Μνήμη τυχαίας προσπέλασης (RAM)

Ραδιοδίκτυο

Εξοπλισμός δικτύου

Μέρη δικτύου

Συστήματα σχεδίασης με τη βοήθεια ηλεκτρονικού υπολογιστή (CAD)

Πακέτα λογισμικού τεχνολογίας των πληροφοριών

Πακέτα λογισμικού εφεδρικής αποθήκευσης ή ανάκτησης

Πακέτα λογισμικού ασφαλείας

Συστήματα πληροφόρησης

Λειτουργικά συστήματα

Εξυπηρετητές ηλεκτρονικών υπολογιστών

Πακέτα λογισμικού διαχείρισης συστημάτων

Καλωδίωση δικτύου

Μηχανισμοί για ταινίες συνεχούς ροής

**Αντί:**

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu:

Przedmiotem zamówienia w ramach prowadzonego postępowania jest dostawa fabrycznie nowego sprzętu IT na potrzeby funkcjonowania Spółki. Zamówienie składa się z poszczególnych zadań, w ramach których planowane są odpowiednie pozycje zakupowe. Każde z zadań wskazanych poniżej stanowi odrębną część zamówienia w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.

Uszczegółowienie opisu przedmiotu zamówienia zawiera Szczegółowa specyfikacja przedmiotu zamówienia i Wzór umowy stanowiące załącznik do SIWZ.

Zadanie 1. Infrastruktura serwerowa. Osprzęt serwerowy (typ 1) – 3 szt., Serwer (typ 1) – 4 szt., Serwer (typ 2)

— 32 szt., Serwer (typ 3) – 6 szt., Osprzęt sieciowy (typ 1) – 64 szt., Osprzęt sieciowy (typ 2) – 1 szt., Osprzęt

serwerowy (typ 2) – 18 szt., Osprzęt serwerowy (typ 3) - 144 szt.

Zadanie 2. Infrastruktura sieciowa. Osprzęt sieciowy (typ 3) – 1szt., Osprzęt sieciowy (typ 4) – 1 szt., Osprzęt sieciowy (typ 5) – 2 szt., Osprzęt sieciowy (typ 6) – 20 szt., Osprzęt sieciowy (typ 7) – 14 szt., Osprzęt sieciowy (typ 8) – 4 szt., Osprzęt sieciowy (typ 9) – 10 szt., Osprzęt sieciowy (typ 10) – 16 szt., Osprzęt sieciowy (typ 11) – 14 szt., Osprzęt serwerowy (typ 4) – 16 szt., Osprzęt inny (typ 1) – 3 szt., Oprogramowanie (typ 1) – 1 szt.

Zadanie 3. Infrastruktura przestrzeni dyskowej. Storage (typ 1) – 1 szt., Osprzęt sieciowy (typ 12) – 2 szt.

Zadanie 4. Infrastruktura przestrzeni dyskowej. Storage (typ 2) – 2 szt.

Zadanie 5. Infrastruktura przestrzeni dyskowej. Storage (typ 3) – 1 szt.

Zadanie 6. Infrastruktura wsparcia procesów zarządzania. Storage (typ 4) – 1 szt., Serwer (typ 4) – 2 szt.

Zadanie 7. Infrastruktura przestrzeni dyskowej. Serwer (typ 5) – 2 szt., Serwer (typ 6) – 8 szt.

Zadanie 8. Infrastruktura wsparcia procesów bezpieczeństwa. Serwer (typ 7) – 3 szt., Serwer (typ 8) – 1 szt.

Zadanie 9. Infrastruktura sieciowa. Osprzęt sieciowy (typ 13) – 1 szt., Osprzęt sieciowy (typ 14) – 2 szt.

Zadanie 10. Infrastruktura sieci bezprzewodowej. Osprzęt sieciowy (typ 15) – 2 szt., Osprzęt sieciowy (typ 16) – 25 szt., Osprzęt inny (typ 2) – 3 szt.

Zadanie 11. Infrastruktura sieciowa dostępowa. Osprzęt sieciowy (typ 17) – 2 szt.

Zadanie 12. Oprogramowanie wspierające procesy utrzymania. Oprogramowanie (typ 2) – 1 szt.

Zadanie 13. Infrastruktura sieciowa. Osprzęt sieciowy (typ 18) – 2 szt., Osprzęt sieciowy (typ 19) – 2 szt.

Zadanie 14. Oprogramowanie warstwy zarządzającej. Oprogramowanie (typ 3) – 1 szt.

### III.1.1) Wymagane wadia i gwarancje:

Zamawiający będzie wymagał od Wykonawców zaproszonych do składania ofert wniesienia wadium w wysokości:

- 1) dla części nr 1: 64 000 zł
- 2) dla części nr 2: 41 000 zł
- 3) dla części nr 3: 20 000 zł
- 4) dla części nr 4: 22 000 zł
- 5) dla części nr 5: 16 000 zł
- 6) dla części nr 6: 2 000 zł
- 7) dla części nr 7: 8 500 zł
- 8) dla części nr 8: 3 000 zł
- 9) dla części nr 9: 4 500 zł
- 10) dla części nr 10: 1800 zł
- 11) dla części nr 11: 800 zł
- 12) dla części nr 12: 1200 zł
- 13) dla części nr 13: 15 000 zł
- 14) dla części nr 14: 11 000 zł

Jeżeli Wykonawca będzie składał oferty na więcej niż jedną część to wysokość wnoszonego przez niego wadium powinna być równa sumie wysokości wadium dla tych części, na które Wykonawca składa oferty. W przypadku wnoszenia wadium w formie pieniężnej w tytule przelewu, a w przypadku wnoszenia wadium w innej formie - w treści dokumentu, należy wyraźnie zaznaczyć, której części zamówienia wadium dotyczy.



stanowi odrębną część zamówienia w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.

Uszczegółowienie opisu przedmiotu zamówienia zawiera Szczegółowa specyfikacja przedmiotu zamówienia i Wzór umowy stanowiące załączniki do SIWZ.

Zadanie 1. Infrastruktura serwerowa. Osprzęt serwerowy (typ 1) – 4 szt., Serwer (typ 1) – 4 szt., Serwer (typ 2) – 32 szt., Serwer (typ 3) – 6 szt., Osprzęt sieciowy (typ 1) – 64 szt., Osprzęt sieciowy (typ 2) – 1 szt., Osprzęt serwerowy (typ 2) – 18 szt., Osprzęt serwerowy (typ 3) - 144 szt.

Zadanie 2. Infrastruktura sieciowa. Osprzęt sieciowy (typ 3) – 1szt., Osprzęt sieciowy (typ 4) – 1 szt., Osprzęt sieciowy (typ 5) – 2 szt., Osprzęt sieciowy (typ 6) – 20 szt., Osprzęt sieciowy (typ 7) – 14 szt., Osprzęt sieciowy (typ 8) – 4 szt., Osprzęt sieciowy (typ 9) – 10 szt., Osprzęt sieciowy (typ 10) – 16 szt., Osprzęt sieciowy (typ 11) – 14 szt., Osprzęt serwerowy (typ 4) – 16 szt.

Zadanie 3. Infrastruktura przestrzeni dyskowej. Storage (typ 1) – 1 szt., Osprzęt sieciowy (typ 12) – 2 szt.

Zadanie 4. Infrastruktura przestrzeni dyskowej. Storage (typ 2) – 2 szt.

Zadanie 5. Infrastruktura przestrzeni dyskowej. Storage (typ 3) – 1 szt.

Zadanie 6. Infrastruktura wsparcia procesów zarządzania. Storage (typ 4) – 1 szt., Serwer (typ 4) – 2 szt.

Zadanie 7. Infrastruktura przestrzeni dyskowej. Serwer (typ 5) – 2 szt., Serwer (typ 6) – 8 szt.

Zadanie 8. Infrastruktura wsparcia procesów bezpieczeństwa. Serwer (typ 7) – 3 szt., Serwer (typ 8) – 1 szt.

Zadanie 9. Infrastruktura sieciowa. Osprzęt sieciowy (typ 13) – 1 szt., Osprzęt sieciowy (typ 14) – 2 szt.

Zadanie 10. Infrastruktura sieci bezprzewodowej. Osprzęt sieciowy (typ 15) – 2 szt., Osprzęt sieciowy (typ 16) –

25 szt., Osprzęt inny (typ 2) – 3 szt.

Zadanie 11. Infrastruktura sieciowa dostępowa. Osprzęt sieciowy (typ 17) – 2 szt.

Zadanie 12. Oprogramowanie wspierające procesy utrzymania. Oprogramowanie (typ 2) – 1 szt.

Zadanie 13. Infrastruktura sieciowa. Osprzęt sieciowy (typ 18) – 2 szt., Osprzęt sieciowy (typ 19) – 2 szt.

Zadanie 14. Oprogramowanie warstwy zarządzającej. Oprogramowanie (typ 3) – 1 szt.

Zadanie 15. Infrastruktura do kopii zapasowych. Osprzęt inny (typ 1) – 3 szt., Oprogramowanie (typ 1) – 1 szt.

III.1.1) Wymagane wadia i gwarancje:

Zamawiający będzie wymagał od Wykonawców zaproszonych do składania ofert wniesienia wadium w

wysokości:

1) dla części nr 1: 64 000 PLN

2) dla części nr 2: 22 000 PLN

3) dla części nr 3: 20 000 PLN

4) dla części nr 4: 22 000 PLN

5) dla części nr 5: 16 000 PLN

6) dla części nr 6: 2 000 PLN

7) dla części nr 7: 8 500 PLN

8) dla części nr 8: 3 000 PLN

9) dla części nr 9: 4 500 PLN

10) dla części nr 10: 1800 PLN

11) dla części nr 11: 800 PLN

12) dla części nr 12: 1200 PLN

13) dla części nr 13: 15 000 PLN

14) dla części nr 14: 11 000 PLN

15) dla części nr 15: 19 000 PLN

Jeżeli Wykonawca będzie składał oferty na więcej niż jedną część to wysokość wnoszonego przez niego wadium powinna być równa sumie wysokości wadium dla tych części, na które Wykonawca składa oferty. W przypadku wnoszenia wadium w formie pieniężnej w tytule przelewu, a w przypadku wnoszenia wadium w innej formie - w treści dokumentu, należy wyraźnie zaznaczyć, której części zamówienia wadium dotyczy.

Dopuszczalne formy wadium określa ustawa Prawo zamówień publicznych.

Wykonawca wniesie przed podpisaniem umowy zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 10 % ceny oferty ( z podatkiem VAT). Wybrany Wykonawca zobowiązany jest wnieść zabezpieczenie należytego wykonania przed podpisaniem umowy. Formy zabezpieczenia określa ustawa Pzp. Zabezpieczenie będzie wniesione w PLN.

Informacje o częściach zamówienia: Część nr: 2 Nazwa: Zadanie 2. Infrastruktura sieciowa

1) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia w ramach prowadzonego postępowania jest dostawa fabrycznie nowego sprzętu IT na potrzeby funkcjonowania Spółki: Osprzęt sieciowy (typ 3) – 1 szt., Osprzęt sieciowy (typ 4) – 1 szt., Osprzęt sieciowy (typ 5) – 2 szt., Osprzęt sieciowy (typ 6) – 20 szt., Osprzęt sieciowy (typ 7) – 14 szt., Osprzęt sieciowy (typ 8) – 4 szt., Osprzęt sieciowy (typ 9) – 10 szt., Osprzęt sieciowy (typ 10) – 16 szt., Osprzęt sieciowy (typ 11) – 14 szt., Osprzęt serwerowy (typ 4) – 16 szt.

Uszczegółowienie opisu przedmiotu zamówienia zawiera Szczegółowa specyfikacja przedmiotu zamówienia i Wzór umowy stanowiące załącznik do SIWZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

Główny przedmiot 30211200

Dodatkowe przedmioty 30234700, 30236110, 48710000, 32421000, 32422000.

Informacje o częściach zamówienia: Część nr 1: Nazwa: Zadanie 1. Infrastruktura serwerowa

1) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia w ramach prowadzonego postępowania jest dostawa fabrycznie nowego sprzętu IT na potrzeby funkcjonowania Spółki: Osprzęt serwerowy (typ 1) – 4 szt., Serwer (typ 1) – 4 szt., Serwer (typ 2) – 32 szt., Serwer (typ 3) – 6 szt., Osprzęt sieciowy (typ 1) – 64 szt., Osprzęt sieciowy (typ 2) – 1 szt., Osprzęt serwerowy (typ 2) – 18 szt., Osprzęt serwerowy (typ 3) - 144 szt.

Uszczegółowienie opisu przedmiotu zamówienia zawiera Szczegółowa specyfikacja przedmiotu zamówienia i Wzór umowy stanowiące załącznik do SIWZ.

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

18.6.2015 (13:00)

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert:

18.6.2015 (13:30)

Informacje o częściach zamówienia:

Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą:

Rozbudowa infrastruktury IT na potrzeby TARR Centrum Innowacyjności Sp. z o.o. w ramach rozszerzenia projektu podstawowego POIG 2007 - 2013; Oś Priorytetowa 5; Dyfuzja innowacji - Działanie 5.3.

Część nr: 15 Nazwa: Zadanie 15. Infrastruktura do kopii zapasowych.

1) Krótki opis

Przedmiotem zamówienia w ramach prowadzonego postępowania jest dostawa fabrycznie nowego sprzętu IT

na potrzeby funkcjonowania Spółki: Osprzęt inny (typ 1) – 3 i Oprogramowanie (typ 1) – 1.

Uszczegółowienie opisu przedmiotu zamówienia zawiera Szczegółowa specyfikacja przedmiotu zamówienia i Wzór umowy stanowiące załącznik do SIWZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

Słownik Główny

Główny Przedmiot 48517000

Dodatkowe przedmioty 48710000, 30233160

3) Wielkość lub zakres:

Jak wyżej.

Λοιπες συμπληρωματικες πληροφοριες

Πληροφοριες για διόρθωση ή συμπλήρωση στα αντίστοιχα έγγραφα διαγωνισμού.

Για περαιτέρω πληροφορίες, παρακαλείστε να αναφέρετε τα σχετικά αντίστοιχα έγγραφα διαγωνισμού.