

Umowa nr

W dniu w Lublinie pomiędzy:

1. Gminą Lublin, reprezentowaną przez Adama Wasilewskiego – Prezydenta Miasta Lublin – w imieniu którego działają
....., zwaną dalej „Zamawiającym”
2., reprezentowana przez:
....., zwaną dalej „Wykonawcą”,

w wyniku przeprowadzenia przez Zamawiającego postępowania w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. nr 223, poz. 1655 z późn. zm.), w wyniku którego oferta Wykonawcy uznana została za najkorzystniejszą, zawarta została umowa o następującej treści.

§1

Przedmiotem umowy, jest świadczenie usługi asysty technicznej dla systemu Hipath 4000 wraz z aplikacjami towarzyszącymi Itar, Xpressions, Biling Online zgodnie z załącznikiem nr 1 do umowy.

§2

Wykonawca będzie wykonywał przedmiot umowy w okresie 12 miesięcy od daty jej zawarcia.

§3

1. Wykonawca obejmie asystą techniczną następujące podzespoły systemu Hipath 4000:

Półki

Półka sterująca cPCI	szt 1
Moduł przetrwania do AP3700 IP (kaseta cPCI z DSCXL)	szt 1
Półka peryferyjna AP 3700	szt 3
Półka wyniesiona AP 3700 IP	szt 9
Kaseta emergency	szt 2

Moduły sterujące

LTUCA	szt 3
-------	-------

RTM	szt 2
MCM	szt 1
DSCXL	szt 5
NCUI2 X35	szt 8

Moduły peryferyjne

STMI2	szt 6
STMI4	szt 1
DIU-N2	szt 7
SLMO24	szt 3
STHC	szt 6
TMANI	szt 1
SLMAC	szt 44
Terminal Ibuf IP (Itar)	szt 1

Ilość licencji Comscendo możliwych do wykorzystania w systemie Hipath 4000 1415

Ilość licencji możliwych do wykorzystania w systemie Hipath 8000 240

2. Wykonawca zobowiązany jest do świadczenia usługi asysty technicznej zgodnie z załącznikiem nr 1 do umowy, a w szczególności do:
 - a) przyjmowania i potwierdzania zgłoszeń awarii i usterek pod numerem telefonu/faksu w dni robocze w godzinach pracy Urzędu Miasta Lublin lub na konto email..... całodobowo.
 - b) zapewnienia 12 godzin konsultacji telefonicznych, z certyfikowanym inżynierem, w zakresie eksploatacji sprzętu telekomunikacyjnego systemu Hipath 4000 aplikacji Itar, Xpressions, Biling Online
 - c) zapewnienia 12 godzin konsultacji telefonicznych w zakresie eksploatacji systemu Hipath 4000, z certyfikowanym inżynierem, w zakresie użytkowania, programowania i eksploatacji urządzeń systemu Hipath 4000
 - d) zapewnienia konsultacji w zakresie eksploatacji sprzętu Hipath 4000 drogą e-mail,
3. Asysta techniczna o której mowa w ust. 2 prowadzona będzie w języku polskim.
4. Wykonawca zobowiązuje się zapewnić dostępność krytycznych modułów oraz innych podzespołów systemu Hipath4000 wskazanych w ust. 1.
5. W przypadku awarii podzespołu lub podzespołów określonych w ust. 1 Wykonawca zobowiązany jest zlokalizować uszkodzony podzespół, wymontować oraz zapewnić na czas naprawy, podzespoły zastępcze o identycznych parametrach oraz dokonać ich ewentualnej konfiguracji.

6. Zamawiający zobowiązuje się do naprawy uszkodzonych podzespołów w terminie nie przekraczającym:
 - a) 14-stu dni, od daty otrzymania od Wykonawcy, podzespołów zastępczych, jeżeli łączna wartość uszkodzonego sprzętu jest mniejsza od kwoty 50 000 zł netto, według cen wynikających z załącznika nr 2 do umowy.
 - b) 30-stu dni, od daty otrzymania od Wykonawcy, podzespołów zastępczych, jeżeli łączna wartość uszkodzonego sprzętu jest większa lub równa kwocie 50 000 zł netto, według cen wynikających z załącznika nr 2 do umowy.
7. W przypadku wystąpienia awarii podzespołu lub podzespołów określonych w ust. 1 na mniej niż 30 dni przed końcem obowiązywania umowy, Wykonawca zobowiązany jest do udostępnienia modułu zastępczego w pełnym okresie przewidzianym do naprawy uszkodzonych podzespołów przez Zamawiającego, wskazanym w ust 6 pkt a) i b).
8. Wykonawca zobowiązany jest zamontować naprawiony lub nowy podzespół dostarczony przez Zamawiającego oraz dokonać jego konfiguracji.
9. Zamawiający umożliwi Wykonawcy zdalny dostęp do urządzeń objętych serwisem poprzez tunel IPsec zgodnie z załącznikiem nr 1 do umowy
10. Wykonawca zobowiązany jest do natychmiastowego informowania Zamawiającego o przeszkodach w realizacji umowy.

§4

1. Wykonawca oświadcza, iż przedmiot zamówienia wykona siłami własnymi.
Lub
1. Wykonawca oświadcza, iż zamierza powierzyć następujący zakres prac Podwykonawcom:
.....
.....
2. Wykonawca jest odpowiedzialny za działania i zaniechania osób, z których pomocą wykonuje przedmiot umowy, jak za własne działania.
3. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za jakość i terminowość prac, które wykonuje przy pomocy Podwykonawców.

§5

1. Za wykonanie przedmiotu umowy, Wykonawcy będzie przysługiwać wynagrodzenie całkowite w kwocie brutto (.....) zł, w tym wynagrodzenie netto (.....) zł i podatek VAT 22% w kwocie (.....) zł.
2. Wypłata wynagrodzenia będzie następowała w cyklach miesięcznych na podstawie wystawionej faktury VAT w kwocie netto (.....) zł, powiększonej o należny podatek VAT.
3. Termin płatności faktur ustala się na 21 dni od daty jej otrzymania.
4. Zamawiający upoważnia do wystawiania faktur VAT bez swojego podpisu.

§6

1. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy z winy

ZP.P.I.341-1-97/09	Załącznik nr 2A do SIWZ Wzór umowy	Strona 3 z 6
--------------------	---------------------------------------	--------------

- Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wynagrodzenia brutto określonego w § 5 ust. 1.
2. W przypadku odstąpienia od umowy z przyczyn, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wynagrodzenia brutto określonego w § 5 ust. 1.
 3. W przypadku odstąpienia od umowy z przyczyn, za które Zamawiający ponosi odpowiedzialność, Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną w 10% wynagrodzenia brutto określonego w § 5 ust. 1, z zastrzeżeniem art 145 Prawa zamówień publicznych.
 4. Za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu za każdy dzień opóźnienia karę umowną w wysokości 1000 zł brutto.
 5. Strony mają prawo dochodzenia odszkodowania przewyższającego kary umowne na zasadach ogólnych.

§7

1. Wykonawca wyznacza jako swojego przedstawiciela
2. Zamawiający wyznacza jako swojego przedstawiciela Pana Grzegorza Janiuka,

§ 8

1. Zmiana postanowień niniejszej umowy może nastąpić wyłącznie za zgodą obu stron wyrażona w formie pisemnego aneksu pod rygorem nieważności;
2. Zakazana jest zmiana postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy z zastrzeżeniem § 9

§9

1. Dopuszczalne są następujące rodzaje i warunki zmiany treści umowy:
 - 1) Zmiana stawki i kwoty podatku VAT oraz wynagrodzenia brutto określonych w § 5
 - 2) Zmniejszenie zakresu świadczenia asysty technicznej, gdy jej wykonanie w pierwotnym zakresie nie leży w interesie Zamawiającego
 - 3) Zmiana osób wskazanych w §7 jako przedstawiciele stron.
2. Zmiany umowy przewidziane w ust. 1 dopuszczalne są na następujących warunkach:
 - ad pkt 1) - stawka i kwota podatku VAT oraz wynagrodzenie brutto ulegną zmianie odpowiednio do przepisów prawa wprowadzających zmianę
 - ad pkt 2) - zmniejszenie zakresu asysty technicznej w granicach uzasadnionego interesu Zamawiającego,
 - ad pkt 3) - w przypadku choroby, nieobecności w pracy trwających dłużej niż miesiąc oraz ustania stosunku pracy z pracownikiem.

§ 10

W sprawach nie uregulowanych w niniejszej umowie stosuje się przepisy obowiązującego

ZP.P.I.341-1-97/09	Załącznik nr 2A do SIWZ Wzór umowy	Strona 4 z 6
--------------------	---------------------------------------	--------------

prawa, w tym prawa zamówień publicznych i kodeksu cywilnego.

§ 11

Ewentualne spory powstałe w związku z wykonywaniem przedmiotu umowy będą rozpatrywane przez właściwe rzeczowo sądy powszechne w Lublinie.

§ 12

Umowę sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, trzy dla Zamawiającego i jeden dla Wykonawcy.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Specyfikacja cenowa (list price) podzespołów systemu Hipath4000 na dzień 11.05.2009

Nazwa karty/modułu/podzespołu	Wartość w PLN netto
Półka sterująca cPCI	17480
Moduł przetrwania do AP3700 IP (kaseta cPCI z DSCXL)	17480
Półka peryferyjna AP 3700 (bez zasilaczy Luna-2)	4370
Półka wyniesiona AP 3700 (bez zasilaczy Luna-2)	4370
Kaseta emergency	17480
Moduł LTUCA incl. kabel LAN	5073.57
Moduł RTM	6555
Moduł MCM	1922.80
Moduł DSCXL	10925
Moduł NCUI2 X35	19732.75
Moduł STMI2 (obecnie HG3500 V4.0, 60/50 kanałów – STMI4)	21850
Moduł DIUN-2 (obecnie DIUT)	4807
Moduł SLMO24	3845.60
Moduł STHC	3933
Moduł TMANI	4501.10
Moduł SLMAC	4410
Terminal Ibuf IP	1835.40