**Załącznik nr 1 – Wzór Formularza Oferty**

**(w przypadku oferty wspólnej składają łącznie wszyscy Partnerzy)**

##### FORMULARZ OFERTY

##### DLA PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO pn.:

**Zakup rozwiązania UTM klasy Next generation Firewall z pełną ochroną sieci: informatycznej i przemysłowej – Implementacja: maszyna wirtualna.**

|  |  |
| --- | --- |
| Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: | **DZ/27/2021** |

**1. ZAMAWIAJĄCY:**

**WODOCIĄGI MIEJSKIE w Radomiu Sp. z o.o., ul. Filtrowa 4, 26-600 Radom**

**2. WYKONAWCA:**

**Niniejsza oferta zostaje złożona przez\*:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa(y) Wykonawcy(ów)** | **Adres(y)**  **Wykonawcy(ów)** |
|  |  |  |
|  |  |  |

\* dodać/usunąć dodatkowe wiersze dla Partnerów, jeśli właściwe. Prosimy zauważyć, że Podwykonawca nie jest uważany za Partnera dla celów niniejszego postępowania przetargowego. Jeśli niniejsza Oferta składana jest przez indywidualnego Wykonawcę, to nazwa Wykonawcy winna być wpisana w poz. 1 (a wszystkie inne wiersze winny zostać usunięte).

**3. OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Imię i nazwisko** |  |
| **Adres** |  |
| **Nr telefonu** |  |
| **Nr faksu** |  |
| **Adres e-mail** |  |

**4. REALIZACJA ZAMÓWIENIA**

1.Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia oferuję(emy) jego realizację za następującą cenę obliczoną zgodnie z wymogami pobranej od Zamawiającego Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia to jest:

Netto ……………..,-zł

podatek VAT (23%) ……………..,-zł

brutto ……………..,-zł.

Słownie brutto: ………………………………………………………………………….. zł

**5. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

Kompletne zamówienie, zawierające wszystkie jego składowe, zobowiązuję(emy) się wykonać w terminie: jak w p. 8 IDW.

**6. OŚWIADCZENIE**

**Ja (my) niżej podpisany(i) oświadczam(y), że:**

* 1. zapoznałem(liśmy) się z treścią SIWZ przed złożeniem niniejszej oferty i uznajemy się za związanych zawartymi w niej zasadami postępowania,
  2. gwarantuję(emy) wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z treścią: SIWZ, wyjaśnień do SIWZ oraz jej modyfikacji,
  3. posiadam(y) uprawnienia do realizacji przedmiotowego zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami,
  4. niniejsza oferta w pełni spełnia wymagania zawarte w SIWZ,
  5. niniejsza oferta jest ważna przez **60** dni,licząc od dnia, w którym upłynął termin składania ofert,
  6. akceptuję(emy) bez zastrzeżeń wzór umowyprzedstawiony w Części II SIWZ,
  7. w przypadku uznania mojej (naszej) oferty za najkorzystniejszą umowę zobowiązuję(emy) się zawrzeć w miejscu i terminie jakie zostaną wskazane przez Zamawiającego oraz zobowiązuję(emy) się zabezpieczyć umowę zgodnie z treścią pkt. 12 IDW,
  8. pod rygorem odpowiedzialności karnej, że załączone do Oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień otwarcia ofert (art. 297 K.K.),
  9. składam(y) niniejszą ofertę *[we własnym imieniu] / [jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia][[1]](#footnote-1)*. Składając niniejszą ofertę jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, ponadto oświadczamy, iż będziemy odpowiadać solidarnie za realizację niniejszego zamówienia, oraz że Pełnomocnik (o którym mowa w pkt. 10.3 IDW) zostanie upoważniony do zaciągania zobowiązań i otrzymywania instrukcji na rzecz i w imieniu każdego z nas],
  10. nie uczestniczę(ymy) jako Wykonawca w jakiejkolwiek innej ofercie złożonej w celu udzielenia niniejszego zamówienia,
  11. na podstawie § 33 ust. 3 Regulaminu Udzielania Zamówienia Sektorowych przez Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o.o. z dnia 18 września 2017 r., *[żadne z informacji zawartych w ofercie nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji / wskazane poniżej informacje zawarte w ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i w związku z niniejszym nie mogą być one udostępniane, w szczególności innym uczestnikom postępowania*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Oznaczenie rodzaju (nazwy) informacji** | **Strony w ofercie**  **(wyrażone cyfrą)** | |
| **od** | **do** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

* 1. *[nie zamierzam(y) powierzać do podwykonania żadnej części niniejszego zamówienia /następujące części niniejszego zamówienia zamierzam(y) powierzyć podwykonawcom*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa części zamówienia** | **Dane Podwykonawcy** |
|  |  |  |
|  |  |  |

* 1. Oświadczam, że wypełniłem, a w przypadku ewentualnych zmian na etapie prowadzenia niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego zobowiązuję się dopełnić, obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO[[2]](#footnote-2) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem lub pozyskam w celu ubiegania się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego oraz zapoznałem, a w przypadku ewentualnych zmian na etapie prowadzenia niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego zobowiązuję się zapoznać te osoby, z informacjami określonymi przez Zamawiającego w pkt 30 IDW[[3]](#footnote-3).
  2. proszę(simy) o zwrot pieniędzy wniesionych tytułem wadium na konto\*\*\*: . .............................................................................................................................

*\*\*\*dotyczy tych Wykonawców, którzy wnoszą wadium w pieniądzu*

15) załącznikami do niniejszej oferty są:

1. .......................................................................................................................
2. ……………………………………………………………………………………
3. ………………………………………………………………………………………
4. ……………………………………………………………………………………….
5. ……………………………………………………………………………………..
6. ……………………………………………………………………………………….
7. ……………………………………………………………………………………….

Oferta sporządzona jest na ………………….. ponumerowanych stronach.

Uwaga:

Wszystkie powyższe dokumenty muszą być pod rygorem odrzucenia oferty wypełnione i podpisane przez upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy zgodnie z dokumentem określającym status prawny Wykonawcy lub załączonym do oferty pełnomocnictwem.

...................................dnia..............................

.................................................................

podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń

woli w imieniu Wykonawcy

#### Załącznik nr 2 – wzór oświadczenia Wykonawcy o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu i braku przesłanek do wykluczenia

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego** | **DZ/27/2021** |

**Zakup rozwiązania UTM klasy Next generation Firewall z pełną ochroną sieci: informatycznej i przemysłowej – Implementacja: maszyna wirtualna.**

**ZAMAWIAJĄCY:**

**WODOCIĄGI MIEJSKIE w Radomiu Sp. z o.o., ul. Filtrowa 4, 26 – 600 Radom**

**WYKONAWCA:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa(y) Wykonawcy(ów)** | **Adres(y)**  **Wykonawcy(ów)** |
|  |  |  |
| \* |  |  |

\* dodać/usunąć dodatkowe wiersze dla Partnerów, jeśli właściwe. Prosimy zauważyć, że Podwykonawca nie jest uważany za Partnera dla celów niniejszego postępowania przetargowego. Jeśli niniejsza Oferta składana jest przez indywidualnego Wykonawcę, to nazwa Wykonawcę winna być wpisana w poz 1 (a wszystkie inne wiersze winny zostać usunięte).

**OŚWIADCZAM(Y), ŻE:**

Stosownie do treści § 27a ust. 1 w zw. z § 24 ust. 1 pkt 1-2 Regulaminu Udzielania Zamówień Sektorowych przez Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o.o. z dnia 18 wrzesnia 2017r.

1. spełniam(y) warunki udziału w postepowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej okreslone przez Zamawiajacego;
2. nie podlegam(y) wykluczeniu z udziału w postepowaniu na podstawie § 26 ust. 1 pkt 1-12 Regulaminu oraz na podstawie § 26 ust. 2 pkt 1, 2, 4 Regulaminu;
3. podwykonawca (y), o którym (ch) mowa w pkt 12 formularza Oferty:\*

nie podlega(ja) wykluczeniu z udziału w postepowaniu na podstawie § 26 ust. 1 pkt 1-12 Regulaminu oraz na podstawie § 26 ust. 2 pkt 1, 2, 4 Regulaminu.;

1. podmiot (y), na zasoby którego, (ych) powołuje (emy) się na podstawie § 24d Regulaminu:\*
2. nie podlega(ja) wykluczeniu z udziału w postepowaniu na podstawie § 26 ust. 1 pkt 1-12 Regulaminu oraz na podstawie § 26 ust. 2 pkt 1, 2, 4 Regulaminu;
3. spełnia (ją) warunki udziału w postepowaniu określone prze Zamawiającego w zakresie w jakim powołuję (my) się na jego (ich) zasoby

\*skreślić gdy nie dotyczy

...................................dnia..............................

..................................................................

podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń

woli w imieniu Wykonawcy

**Załącznik nr 3 - wzór informacji dotyczącej grupy kapitałowej**

(składany w terminie 3 dni licząc od spełnienia przez Zamawiającego obowiązku

wynikającego z par.34 ust. 5 Regulaminu )

|  |  |
| --- | --- |
| Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego | **DZ/27/2021** |

**Zakup rozwiązania UTM klasy Next generation Firewall z pełną ochroną sieci: informatycznej i przemysłowej – Implementacja: maszyna wirtualna.**

**ZAMAWIAJĄCY:**

**WODOCIĄGI MIEJSKIE w Radomiu Sp. z o.o., ul. Filtrowa 4, 26 – 600 Radom**

**WYKONAWCA:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Nazwa(y) Wykonawcy(ów)** | **Adres(y) Wykonawcy(ów)** |
|  |  |  |
| **\*** |  |  |

\* dodać/usunąć dodatkowe wiersze dla Partnerów, jeśli właściwe. Prosimy zauważyć, że Podwykonawca nie jest uważany za Partnera dla celów niniejszego postępowania przetargowego. Jeśli niniejsza Oferta składana jest przez indywidualnego Wykonawcę, to nazwa Wykonawcę winna być wpisana w poz. 1 (a wszystkie inne wiersze winny zostać usunięte).

**OŚWIADCZAM(Y), ŻE:**

**INFORMACJA DOTYCZĄCA GRUPY KAPITAŁOWEJ**

W związku z ubieganiem się o udzielenie zamówienia publicznego pn.

informuję. iż:\*

1) należę do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16.02.2007 r.

o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 poz. 184 ze zm.) co następujące podmioty:

1. ………………………………………………………………………………………………

2. ………………………………………………………………………………………………

3. ………………………………………………………………………………………………

4. ………………………………………………………………………………………………

5. ………………………………………………………………………………………………

2) nie należę/nie należymy do grupy kapitałowej.

**\* niepotrzebne skreślić; Wykonawca musi wybrać pkt 1 lub pkt 2.**

……………... dnia ………………

...............................................................

Podpisy osoby uprawnionej do składania

oświadczeń woli w imieniu Wykonawców

**Załącznik nr 4**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Opis przedmiotu zamówienia/ Formularz cenowy**

1. Przedmiotem zamówienia jest **Zakup rozwiązania UTM klasy Next generation Firewall z pełną ochroną sieci: informatycznej i przemysłowej – Implementacja: maszyna wirtualna**

2. Termin realizacji: do 4 dni od daty podpisania umowy.

**Charakterystyka przedmiotu zamówienia:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Minimalne parametry wymagane** |
| **1.** | **Wymagania ogólne:**  Dostarczony system bezpieczeństwa musi zapewniać co najmniej wszystkie wymienione poniżej funkcje sieciowe i bezpieczeństwa niezależnie od dostawcy łącza.  System realizujący funkcję Firewall musi dawać możliwość pracy w jednym z dwóch trybów: Routera z funkcją NAT oraz transparentnym.  System musi wspierać IPv4 oraz IPv6 co najmniej w zakresie:   * routingu * firewall * systemu IPS   Rozwiązanie musi zostać dostarczone w postaci komercyjnej platformy działającej w środowisku wirtualnym lub w postaci komercyjnej platformy działającej na bazie Linux w środowisku wirtualnym, z możliwością uruchomienia na co najmniej następujących hypervisorach: VMWare ESX/ESXi w wersji 6.0 lub nowszy, Microsoft Hyper-V w wersji Widows Server 2012 lub nowszy, Linux KVM (RedHat 7.4 lub nowszy), Citrix XenServer w wersji 7.1 lub nowszy. |
| **2.** | **Redundancja, monitoring i wykrywanie awarii:**   1. W przypadku systemu pełniącego funkcje: Firewall, IPSec VPN, Kontrola Aplikacji oraz IPS – musi istnieć możliwość łączenia w klaster Active-Passive. 2. W ramach postępowania system bezpieczeństwa musi zostać dostarczony w postaci redundantnej (2 platformy działające w środowisku wirtualnym). 3. Monitoring i wykrywanie uszkodzenia elementów sprzętowych i programowych systemów zabezpieczeń oraz łączy sieciowych. 4. Monitoring stanu realizowanych połączeń VPN. |
| **3.** | **Parametry wydajnościowe:**   1. W zakresie Firewall’a obsługa nie mniej niż 5 milionów jednoczesnych połączeń oraz 100 000 nowych połączeń na sekundę. 2. Przepustowość Stateful Firewall - nie mniej niż 55 Gbps. 3. Wydajność szyfrowania IPSec VPN - nie mniej niż 10 Gbps. 4. Wydajność skanowania ruchu w celu ochrony przed atakami w ramach modułu IPS) - minimum 12 Gbps. 5. Wydajność skanowania ruchu z włączoną funkcją antywirus - minimum 7 Gbps. 6. Obsługa do 64 GB RAM. 7. Obsługa do 16 vCPU. |
| **4.** | **Funkcje systemu bezpieczeństwa:**  W ramach dostarczonego systemu ochrony muszą być realizowane wszystkie poniższe funkcje:   1. Kontrola dostępu - zapora ogniowa klasy Stateful Inspection. 2. Kontrola Aplikacji. 3. Poufność transmisji danych - połączenia szyfrowane IPSec VPN oraz SSL VPN. 4. Ochrona przed wirusami – co najmniej dla protokołów SMTP, POP3, HTTP, FTP, HTTPS. 5. Ochrona przed atakami - Intrusion Prevention System. 6. Kontrola stron WWW. 7. Kontrola zawartości poczty – Antyspam dla protokołów SMTP, POP3. 8. Zarządzanie pasmem (QoS, Traffic shaping). 9. Analiza ruchu szyfrowanego protokołem SSL. 10. Ochrona przed zagrożeniami 0-day – sandbox. |
| **5.** | **Polityki firewall:**   1. Polityka firewall musi uwzględniać adresy IP, użytkowników, protokoły, usługi sieciowe, reakcje zabezpieczeń, rejestrowanie zdarzeń. 2. System musi zapewniać translację adresów NAT: źródłowego i docelowego, translację PAT oraz:   ● Translację jeden do jeden oraz jeden do wielu.  ● W ramach systemu musi istnieć możliwość tworzenia wydzielonych stref bezpieczeństwa np. DMZ, LAN, WAN. |
| **6.** | **Połączenia VPN:**   1. System musi umożliwiać konfigurację połączeń typu IPSec VPN. W zakresie tej funkcji musi zapewniać:  * Wsparcie dla IKE v1 oraz v2. * Obsługa szyfrowania protokołem AES w trybie pracy Galois/Counter Mode(GCM). * Wsparcie dla Pracy w topologii Hub and Spoke oraz Mesh, w tym wsparcie dla dynamicznego zestawiania tuneli pomiędzy SPOKE w topologii HUB and SPOKE. * Tworzenie połączeń typu Site-to-Site oraz Client-to-Site. * Monitorowanie stanu tuneli VPN i stałego utrzymywania ich aktywności. * Możliwość wyboru tunelu przez protokoły: dynamicznego routingu (np. OSPF) oraz routingu statycznego. * Obsługa mechanizmów: IPSec NAT Traversal, DPD, Xauth.  1. System musi umożliwiać konfigurację połączeń typu SSL VPN. W zakresie tej funkcji musi zapewniać:  * Pracę w trybie Portal - gdzie dostęp do chronionych zasobów realizowany jest za pośrednictwem przeglądarki. * Pracę w trybie Tunnel z możliwością włączenia funkcji „Split tunneling” przy zastosowaniu dedykowanego klienta. |
| **7.** | **Routing i obsługa łączy WAN:**   1. W zakresie routingu rozwiązanie powinno zapewniać obsługę:  * Routingu statycznego. * Policy Based Routingu. * Protokołów dynamicznego routingu w oparciu o protokoły: RIPv2, OSPF, BGP.  1. System musi umożliwiać obsługę kilku (co najmniej dwóch) łączy WAN z mechanizmami statycznego lub dynamicznego podziału obciążenia oraz monitorowaniem stanu połączeń WAN. |
| **8.** | **Zarządzanie pasmem:**   1. System Firewall musi umożliwiać zarządzanie pasmem poprzez określenie minimalnej i maksymalnej ilości pasma oraz określanie priorytetu ruchu. |
| **9.** | **Kontrola antywirusowa:**   1. Silnik antywirusowy musi umożliwiać skanowanie ruchu w obu kierunkach komunikacji dla protokołów działających na niestandardowych portach (np. FTP na porcie 2021). 2. System musi umożliwiać skanowanie archiwów, w tym co najmniej: zip, RAR. 3. System musi dysponować sygnaturami do ochrony urządzeń mobilnych (co najmniej dla systemu operacyjnego Android). |
| **10.** | **Ochrona przed atakami:**   1. Ochrona IPS powinna opierać się co najmniej na analizie sygnaturowej oraz na analizie anomalii w protokołach sieciowych. 2. Moduł IPS musi być opracowany przez producenta systemu bezpieczeństwa. Nie dopuszcza się, aby moduł IPS pochodził od zewnętrznego dostawcy. 3. System powinien chronić przed atakami na aplikacje pracujące na niestandardowych portach. 4. Baza sygnatur ataków powinna zawierać minimum 1500 wpisów i być aktualizowana automatycznie. 5. Administrator systemu musi mieć możliwość definiowania własnych wyjątków oraz własnych sygnatur. 6. System musi zapewniać wykrywanie anomalii protokołów i ruchu sieciowego, realizując tym samym podstawową ochronę przed atakami typu DoS oraz DDoS. 7. Mechanizmy ochrony dla aplikacji na poziomie sygnaturowym (co najmniej ochrona przed: CSS, SQL Injecton, Trojany, Exploity, Roboty). 8. Ochrona protokołów przemysłowych, takich jak minimum:  * BACnet/IP, * IEC-60870.5.104, * Modbus, * OPC, * PROFINET, * Siemens S7, * EtherNet/IP. |
| **11.** | **Kontrola aplikacji:**   1. Funkcja Kontroli Aplikacji powinna umożliwiać kontrolę ruchu na podstawie głębokiej analizy pakietów, nie bazując jedynie na wartościach portów TCP/UDP. 2. Powinny być kontrolowane aplikacje chmurowe (co najmniej: Facebook, Google Docs, Dropbox). 3. Baza powinna zawierać kategorie aplikacji szczególnie istotne z punktu widzenia bezpieczeństwa: proxy, P2P. 4. Administrator systemu musi mieć możliwość definiowania wyjątków oraz własnych sygnatur. |
| **12.** | **Kontrola WWW:**   1. Moduł kontroli WWW musi korzystać z bazy zawierającej co najmniej kilka milionów adresów URL pogrupowanych w kategorie tematyczne. 2. W ramach filtra www powinny być dostępne kategorie istotne z punktu widzenia bezpieczeństwa, jak: malware (lub inne będące źródłem złośliwego oprogramowania), phishing, spam. 3. Administrator musi mieć możliwość nadpisywania kategorii oraz tworzenia wyjątków – białe/czarne listy dla adresów URL. 4. Administrator musi mieć możliwość definiowania komunikatów zwracanych użytkownikowi przez moduł filtrowania. |
| **13.** | **Uwierzytelnianie użytkowników w ramach sesji:**   1. System Firewall musi umożliwiać weryfikację tożsamości użytkowników za pomocą:  * Haseł statycznych i definicji użytkowników przechowywanych w lokalnej bazie systemu. * Haseł statycznych i definicji użytkowników przechowywanych w bazach zgodnych z LDAP. * Haseł dynamicznych (np. RADIUS) w oparciu o zewnętrzne bazy danych.  1. Musi istnieć możliwość zastosowania w tym procesie uwierzytelniania dwuskładnikowego. 2. Rozwiązanie powinno umożliwiać budowę architektury uwierzytelniania typu Single Sign On przy integracji ze środowiskiem Active Directory. |
| **14.** | **Zarządzanie:**   1. Elementy systemu bezpieczeństwa muszą mieć możliwość zarządzania lokalnego z wykorzystaniem protokołów: HTTPS oraz SSH, jak i powinny mieć możliwość współpracy z dedykowanymi platformami centralnego zarządzania. 2. Komunikacja systemów zabezpieczeń z platformami centralnego zarządzania musi być realizowana z wykorzystaniem szyfrowanych protokołów. 3. System musi współpracować z rozwiązaniami monitorowania poprzez protokoły SNMP w wersjach 2c, 3 oraz umożliwiać przekazywanie statystyk ruchu za pomocą protokołów netflow lub sflow. |
| **15.** | **Logowanie:**   1. Elementy systemu bezpieczeństwa muszą realizować funkcje logowania i raportowania. 2. W ramach logowania system pełniący funkcję Firewall musi zapewniać przekazywanie danych o zaakceptowanym ruchu, ruchu blokowanym, aktywności administratorów, zużyciu zasobów oraz stanie pracy systemu. Musi być zapewniona możliwość jednoczesnego wysyłania logów do wielu serwerów logowania. 3. Logowanie musi obejmować zdarzenia dotyczące wszystkich modułów sieciowych i bezpieczeństwa oferowanego systemu. 4. Musi istnieć możliwość logowania do serwera SYSLOG. |
| **16.** | **Certyfikaty:**  Poszczególne elementy oferowanego systemu bezpieczeństwa powinny posiadać następujące certyfikacje:   * Common Criteria EAL4 dla funkcji Firewall. |
| **17.** | **Serwisy i licencje:**  W ramach postępowania zostaną dostarczone licencje upoważniające do korzystania z aktualnych baz funkcji ochronnych producenta i serwisów obejmujące: kontrola aplikacji, IPS, antywirus, antyspam, Web Filtering oraz sandbox na okres 36 miesięcy. |
| **18.** | **Gwarancja oraz wsparcie:**  Gwarancja: System musi być objęty serwisem gwarancyjnym producenta przez okres 3 lat.  W ramach tego serwisu producent musi zapewniać również dostęp do aktualizacji oprogramowania oraz wsparcie techniczne w trybie 8x5 |

**Termin realizacji zamówienia: do 4 dni roboczych od podpisania umowy.**

**Formularz cenowy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Jedn.** | **Ilość** | **Cena netto za jedn.** | **Wartość**  **Netto**  **4x5** | **% VAT** | **Kwota**  **VAT**  **6x7** | **Wartość**  **Brutto**  **6+8** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Rozwiązanie UTM klasy Next generation Firewall z pełną ochroną sieci informatycznej i przemysłowej, implementacja: maszyna wirtualna | kpl. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | | | **Razem** | |  | X |  |  |
|  | Słownie brutto: ………………………………………………. ………...………………………………………………………..………………………………………………………………... | | | | |

**Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

……………... dnia ………………

............................................................... Podpis osoby uprawnionej do składania

oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy

1. Wykonawca usuwa niepotrzebne [↑](#footnote-ref-1)
2. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1). [↑](#footnote-ref-2)
3. W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie) [↑](#footnote-ref-3)