OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Świadczenie usług pocztowych i kurierskich w obrocie krajowym i zagranicznym, w zakresie przyjmowania, przemieszczenia i doręczenia przesyłek pocztowych, ich ewentualnych zwrotów do Zamawiającego po wyczerpaniu możliwości ich doręczenia lub wydania adresatowi.
2. Przyjmowanie, przemieszczanie i doręczanie paczek pocztowych oraz ich ewentualnych zwrotów do Zamawiającego po wyczerpaniu możliwości ich doręczenia lub wydania adresatowi, w obrocie krajowym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i obrocie zagranicznym.
3. Nadawca w obrocie krajowym będzie korzystał z wzorów druków „potwierdzenia odbioru” w celu doręczenia przesyłek.
4. Co do części przesyłek (szacunkowo – 10 % całego wolumenu przesyłek Zamawiającego) Wykonawca zobowiązany jest zapewnić, że nadanie przesyłki w placówce Wykonawcy skutkować będzie zachowaniem terminów zgodnych z przepisami.
5. Przesyłki muszą być doręczane w opakowaniach zamawiającego oraz nadawane wyłącznie na podstawie dokumentów i druków potwierdzenia nadania, doręczenia i odbioru wypełnionych przez Zamawiającego. Zarówno na opakowaniu, jak i na w/w. dokumentach i drukach muszą znajdować się wyłącznie dane adresowe Zamawiającego.
6. Poprzez przesyłki pocztowe będące przedmiotem zamówienia rozumie się:

1) przesyłki listowe o wadze 2 000 g ( Gabaryt A i B):

a) zwykłe – przesyłka nierejestrowana niebędąca przesyłką najszybszej kategorii,

b) zwykłe priorytetowe – przesyłka nierejestrowana najszybszej kategorii,

c) polecone – przesyłka rejestrowana, przemieszczana i doręczana w sposób

zabezpieczający ją przed utratą, ubytkiem zawartości lub uszkodzeniem,

d) polecone priorytetowe – przesyłka rejestrowana najszybszej kategorii,

przemieszczania i doręczana w sposób zabezpieczający ją przed utratą, ubytkiem

zawartości lub uszkodzeniem,

e) polecone ze zwrotnym poświadczeniem odbioru (ZPO) – przesyłka rejestrowana,

przyjęta za potwierdzeniem nadania i doręczona za pokwitowaniem odbioru,

f) polecone priorytetowe ze zwrotnym poświadczeniem odbioru (ZPO) – przesyłka

rejestrowana najszybszej kategorii, przyjęta za potwierdzeniem nadania i

doręczona za pokwitowaniem odbioru.

**Gabaryt A-** to przesyłka o wymiarach:

Minimum - wymiary strony adresowej nie mogą być mniejsze niż 90 x l40 mm,

Maksimum - żaden z wymiarów nie może przekroczyć: wysokości 20 mm, długość 325mm, szerokości 230 mm

**Gabaryt B -** to przesyłka o wymiarach:

Minimum - jeśli choć jeden z wymiarów przekracza wysokość 20 mm lub długość 325 mm lub szerokość 230 mm,

Maksimum - suma długości, szerokości i wysokości nie może być większa niż 900 mm, przy czym największy z tych wymiarów (długość) nie może przekroczyć 600 mm.

Wszystkie wymiary przyjmuje się z tolerancją +/- 2 mm.

2) paczki pocztowe o wadze do 20 000 g (Gabaryt A i B):

1. zwykłe - paczki rejestrowane niebędące paczkami najszybszej kategorii,
2. priorytetowe- paczki rejestrowane najszybszej kategorii,
3. ze zwrotnym poświadczeniem odbioru - paczki rejestrowane zwykłe i priorytetowe przyjęte za potwierdzeniem nadania i doręczone za pokwitowaniem odbioru.
4. Zamawiający przygotuje całość przesyłek do doręczenia w kilku partiach a Wykonawca odbierze od Zamawiającego przygotowane do wysłania przesyłki ze wskazanych przez Zamawiającego miejsc na terenie Szczecina i w terminach wskazanych przez Zamawiającego, przy czym termin odbioru ostatniej partii nie będzie późniejszy niż 21 stycznia 2019 r.
5. Przekazanie przesyłek przez Zamawiającego nastąpi w formie protokołów zdawczo- odbiorczych (wzór protokołu określony jest w załączniku nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia) zawierających liczbę przesyłek.
6. Każda partia przesyłek przekazywana będzie Wykonawcy osobnym protokołem zdawczo-odb i orczy m.
7. Zamawiający przekaże Wykonawcy elektroniczną bazę zawierającą listę adresatów przesyłek. Ww. baza zostanie przekazana w formie plików xml. Specyfikacja pliku znajduje się w załączniku nr 2.
8. Wykonawca dokona doręczenia całości przesyłek do 28 lutego 2019 r. (ostatni dzień oczekiwania przesyłki w placówce operatora).
9. Zamawiający będzie korzystał ze swoich druków zwrotnego potwierdzenia odbioru. Wzór zwrotnego potwierdzenia odbioru określony jest w załączniku nr 3 do opisu przedmiotu zamówienia.
10. Wykonawca będzie rozliczał się z Zamawiającym na bieżąco z przesyłek

doręczonych.

1. Rozliczenie wszystkich przesyłek nastąpi nie później niż do 01 kwietnia 2019 r.
2. Wykonawca będzie raz na tydzień przekazywał Zamawiającemu, w formie

elektronicznej, informacje o statusie i rzeczywistej dacie doręczenia przesyłki zgodnie z załącznikiem nr 4 do Opisu przedmiotu zamówienia - Opis parametrów wykorzystywanych przez usługę sieciową, która zostanie udostępniona przez Zamawiającego na potrzeby przekazywania komunikatów o statusach przesyłek i dacie doręczenia. Ponadto w terminie 10 dni od daty rozliczenia całości przesyłek

**Gabaryt A** - to paczka o wymiarach:

Minimum - wymiary strony adresowej nie mogą być mniejsze niż 90 x 140 mm,

Maksimum - żaden z wymiarów nie może przekroczyć: długości 600 mm, szerokość 500 mm, wysokość 300 mm

**Gabaryt B** - to paczka o wymiarach:

Minimum - jeśli choć jeden z wymiarów przekracza długość 600 mm, szerokość 500 mm, wysokość 300 mm,

Maksimum - suma długości i największego obwodu mierzonego w innym kierunku niż długość - 3000 mm, przy czym największy wymiar nie może przekroczyć 1500 mm.

7. Zamawiający wymaga, aby w okresie wykonywania umowy Wykonawca dysponował placówką nadawczą zlokalizowaną w Świnoujściu, w odległości nie większej niż 200 metrów od siedziby Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego odbierania w punkcie nadawczym przesyłek przygotowanych przez Zamawiającego do wyekspediowania, a następnie pisemnego potwierdzenia Zamawiającemu faktu ich odbioru i nadania. Odbiór przesyłek w okienku placówki nadawczej odbywał się będzie codziennie od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00 -18.00.

8. W przypadku gdy Wykonawca nie dysponuje placówką nadawczą w miejscowości Zamawiającego, lub jest ona oddalona o więcej jak 200 m od siedziby Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest do odbierania z siedziby Zamawiającego, na własny koszt, przygotowanych przez Zamawiającego do wyekspediowania przesyłek, a następnie pisemnego potwierdzenia Zamawiającemu faktu ich odbioru i nadania. Odbiór przesyłek przez Wykonawcę odbywał się będzie codziennie od poniedziałku do piątku w godzinach 13.00 -15.00.

9. Zamawiający zobowiązuje się do umieszczenia na stronie adresowej każdej nadawanej przesyłki listowej lub paczki nazwy odbiorcy wraz z jego adresem (podany jednocześnie w pocztowej książce nadawczej dla przesyłek rejestrowanych), określając rodzaj przesyłki (zwykła, polecona, priorytet czy ze zwrotnym poświadczeniem odbioru - ZPO) oraz nadruku (pieczątki) zawierającego pełną nazwę i adres Zamawiającego.

10. Zamawiający zobowiązuje się do właściwego przygotowania przesyłek oraz sporządzania pisemnych zestawień dla przesyłek.

11. Zamawiający zobowiązuje się do nadawania przesyłek w stanie uporządkowanym, przez

co należy rozumieć:

1. dla przesyłek rejestrowanych - wpisanie każdej przesyłki do zestawienia przesyłek, sporządzanego w dwóch egzemplarzach, z których oryginał będzie przeznaczony dla Wykonawcy w celach rozliczeniowych, a kopia stanowić będzie dla Zamawiającego potwierdzenie nadania danej partii przesyłek,
2. dla przesyłek zwykłych - nierejestrowanych - przygotowanie zestawienia ilościowego przesyłek wg poszczególnych kategorii wagowych sporządzanego dla celów rozliczeniowych w dwóch egzemplarzach, z których oryginał będzie przeznaczony dla Wykonawcy w celach rozliczeniowych, a kopia stanowić będzie dla Zamawiającego potwierdzenie nadania danej partii przesyłek.

12. Zamawiający jest odpowiedzialny za nadawanie przesyłek listowych i paczek w stanie umożliwiającym Wykonawcy doręczenie bez ubytku i uszkodzenia do miejsca zgodnie z adresem przeznaczenia.

13. Wykonawca będzie doręczał do siedziby Zamawiającego zwrotne potwierdzenie odbioru przesyłki, potwierdzone przez jej adresata, niezwłocznie po dokonaniu doręczenia przesyłki, nie później jednak, niż w ciągu 7 dni roboczych od dnia doręczenia.

14. Orientacyjne ilości i rodzaje przesyłek tj. szacowana ilość korespondencji lub usług przez cały okres obowiązywania umowy (24 miesiące) zostały podane w tabeli w formularzu oferty (zał. nr 1a).

15. Zamawiający wymaga, aby punkty odbioru niedoręczonych pod adres przesyłek (przesyłek awizowanych), znajdowały się na terenie każdej gminy lub gminy sąsiadującej.

przekaże dane w formie elektronicznej o wszystkich zdarzeniach na przesyłkach (wszystkie wykonane operacje),

1. Rozliczenie przesyłek do adresatów na terenie Szczecina i adresatów krajowych (poza Szczecin) nastąpi poprzez zwrot do Zamawiającego prawidłowo wypełnionych druków zwrotnych potwierdzeń odbioru oraz zwrot do Zamawiającego przesyłek po wyczerpaniu możliwości ich doręczenia lub wydania adresatowi wraz z raportem przekazania przesyłek i zwrotnych potwierdzeń odbioru. Wzór raportu stanowi załącznik nr 5 do opisu przedmiotu zamówienia. W przypadku ewentualnych rozbieżności pomiędzy faktyczną ilością rozliczonych przesyłek a ilością przesyłek zwróconych przez Wykonawcę, strony wyjaśnią rozbieżności w terminie do 7 dni od daty przedłożenia Zamawiającemu raportu.
2. Podpisane przez obie strony raporty będą podstawą do wystawienia faktury za wykonanie umowy. Wystawienie faktury nastąpi po rozliczeniu wszystkich przekazanych przez Zamawiającego przesyłek - doręczenie lub zwrot po wyczerpaniu możliwości ich doręczenia lub wydania adresatowi zgodnie z przepisami wymienionymi w punktach 23 i 29.
3. Zamawiający jest odpowiedzialny za nadawanie przesyłek listowych w stanie umożliwiającym Wykonawcy doręczanie bez ubytku i uszkodzenia do miejsca zgodnie z adresem przeznaczenia. Zamawiający umieszcza na przesyłce w sposób trwały i czytelny informacje jednoznacznie identyfikujące adresata i nadawcę oraz kod kreskowy Zamawiającego wraz z kodem kreskowym Wykonawcy.
4. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu w formie elektronicznej specyfikację kodów kreskowych wraz z pulą identyfikatorów przesyłek w pliku CSV w ilości zgodnej z ilością zawartą w Formularzu cenowym (załącznik nr 3 do wniosku) do dnia 15.11.2018 r.
5. Zamawiający będzie korzystał wyłącznie ze swojego opakowania przesyłek. Waga przesyłki w stanie zamkniętym wynosi do 30 g.
6. Zamawiający zobowiązuje się do prawidłowego adresowania nadawanych przesyłek zgodnie z powszechnie obowiązującymi normami w tym zakresie.
7. Wykonawca zobowiązany jest doręczać przesyłki zgodnie z przepisami działu 4 rozdziału 5 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa (Dz. U. 2018 r. poz. 800 ze zm.).
8. Sprawy dot. reklamacji z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania usług pocztowych rozpatrywane będą zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami, w tym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 26 listopada 2013 r. w sprawie reklamacji usługi pocztowej (Dz. U. z 2018 r. poz. 421).
9. Zamawiający przewiduje nadawanie przesyłek listowych o gabarycie A tj. przesyłki o wymiarach:

© minimum: wymiary strony adresowej nie mogą być mniejsze niż 90 x 140mm © maksimum: żaden z wymiarów nie może przekroczyć: wysokości (grubości) 20 mm, długości 325 mm, szerokości 230 ram.

Ustała się tolerancję wszystkich wymiarów +/- 2 mm.

1. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca w okresie realizacji umowy posiadał:

® co najmniej po jednej placówce pocztowej, licząc średnio w skali kraju, przypadającej na 6000 mieszkańców na terenie gmin miejskich i gmin miejsko - wiejskich,

© co najmniej jedną placówkę pocztową, licząc średnio w skali kraju, przypadającą na 85 km2 powierzchni w gminach wiejskich,

© w każdej gminie, co najmniej jedną stałą placówkę pocztową.

1. Wskazane w punkcie 26 placówki pocztowe czynne będą we wszystkie dni robocze, (dopuszcza się jedynie z wyjątkiem sobót), co najmniej 5 dni w tygodniu, przez co najmniej 8 godzin w ciągu dnia, a jeżeli w tygodniu przypada dzień ustawowo wolny

16. Zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby miejsca wyznaczone na odbiór przesyłek awizowanych spełniały warunki umożliwiające swobodny, nie skrępowany odbiór przesyłek pocztowych. W tym celu Wykonawca musi zapewnić, aby odbiór przesyłek odbywał się we wszystkie dni robocze, z wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy. Miejsce takie musi być wyraźnie oznakowane szyldem z logo Wykonawcy. Natomiast jeżeli znajduje się w pomieszczeniu, w którym prowadzona jest działalność gospodarcza, musi posiadać wyodrębnione stanowisko obsługi klienta w zakresie usług pocztowych i osobę do wydawania przesyłek.

17. Zamawiający dopuszcza możliwość skorzystania z usług nie wymienionych w formularzu oferty i opłaci usługę zgodnie z cennikiem wykonawcy obowiązującym w dniu wykonania usługi.

Zamawiający będzie umieszczał oznaczenie potwierdzające wniesienie opłaty za usługę w postaci napisu, nadruku lub odcisku pieczęci o treści ustalonej z Wykonawcą.

Usługi pocztowe, które są przedmiotem zamówienia będą realizowane na zasadach określonych w powszechnie obowiązujących przepisach prawa, w szczególności w:

1. Ustawie z dnia 23 listopada 2012 r, - Prawo pocztowe (Dz. U. z 2017r. poz. 1481 ze zm.);
2. Rozporządzeniu Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 26 listopada 2013r. w sprawie reklamacji usługi pocztowej (Dz, U. z 201.8 r. poz. 421).
3. Rozporządzeniu Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 29 kwietnia 2013r, w sprawie warunków wykonywania usług powszechnych przez operatora wyznaczonego (Dz. U. 2013 r. poz, 545),
4. Międzynarodowych przepisów pocztowych:

- Siódmy protokół dodatkowy do Konstytucji Światowego Związku Pocztowego, Regulamin Generalny Światowego Związku Pocztowego wraz z załącznikiem

- Regulaminem wewnętrznym Kongresów, Światowa Konwencja Pocztowa oraz Porozumienie dotyczące pocztowych usług płatniczych. Dausze 2012.10.11 - ogłoszony dnia 2 października 2015 r. (Dz. U. z 2015 r. poz. 1522),

- Regulamin Poczty Listowej (Dz. U. z 2007 r. Nr 108, poz. 744).

Załącznik Nr 2

do Opisu przedmiotu zamówienia

Opis przykładowego pliku XML (X$D) z informacjami o przesyłkach.

<?xm! version="l,0" encoding=Hwindows-12501' ?>

<!-- Created from XmlMap.Name: SOKWYDRUKjmapa -->

<i- XmłMap.DataBinding.SourceUrl: C:\HP\Przeniesione z C\Koncepcja\XML\_drukamia\LZ\_Poza miejscowość\_2015111910285630.xmi -->

* <xsd:schema xmlns:xsd-'<http://www.w3.org/2001/XMLSchema>">
* <xsd:e!ement nillabie="true" name="SOKWYDRUK">
* <xsd:complexType>
* <xsd:sequence minOccurs="0">
* <xsd:eiement minOccurs="0" nil:labie-"true" name="DANEWYDRUKU" form="unqualified">
* <xsd;compiexType>

-<xsd:sequence minOccurs="0">

* <xsd:eiement minOccurs="0" maxOccurs-'unbounded" milab!e="true" name-"DAN£" form="unquaiified"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Dane identyfikujące plik</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

- <xsd:complexType>

<xsd:attribute name-"nazwa" form-"unqualified" type=:"x$d:string" />

<xsd:attribute name="wartosc" form="unqualified" type="xsd:string" />

</xsd:complexfype>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

<xsd:attribute nam e-" wersja" form="unquaiified" type-’xsd:string" />

</xsd:complexType>

</xsd:element>

- <xsd:etement minOccurs="0" niMabie=\*Ttrue” narrte="PRZESYŁKI" form="unqualified"> - <xsd:complexType>

* <xsd:sequence minOccurs="0">
* <xsd:eiement min0ccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillabie="true" name="PRZESYLKA" form="unqualified">
* <xsd:complexType>
* <xsd:attribute name="łDPrzesylki" form="unqualified" type:=Mxsd:integer">

- <xsd:annotation>

<xsd:documentation>!dentyfikator przesyłki $OK</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name^lDAdresata"

form="unqualified:" type="xsd:integer"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Kod osoby bedacej adresatem</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name-"!DTytu!u"

form-’unqualtfied" type="xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Kod kartoteki i rok, za który wystawiono dokument</xsd;documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name=MTytulem"

form-"unqua!ified" type="xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Kod kartoteki i rok za który wystawiono dokument oraz kod i nazwa dokumentu</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

- <xsd:attribute name="DataPi$ma"

form="unqual:ified" type-'xsd:date"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Data wystawienia pisma</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name-'NrKolejny"

forn^t=,'unquafified,, type=,,xsd:integer"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Numer kolejny przesyłki w pliku</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="Adresat"

form="unquaiified" type=“xsd:string">- <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Nazwa lub nazwisko imię adresata</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="AdresOID"

form=,lunqualified,t type="xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>ldentyfikator punktu adresowego</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="AdresatAdres1’

form="unqualified" type-\*,xsd;string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Pelen adres przesylki</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd;attribute>

* <xsd:attribute name-"AdresatAdresCzyKraj"

form=1iunqualified" type="xsd:integer"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>0 - adres poza kraj, ł - adres krajowy</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="AdresatAdresUlica"

form-'unpuałified1’ type-'xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Adres przesyłki - Ulica</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute

name="AdresatAdresPeinyNrPosesjTf form-"unqualified" type="xsd:string"> -<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Adres przesyłki - Numer domu</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="AdresatAdresNrLokalu" form-Munqua!ified" type="x$d:string"> -<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Adres przesyłki - Numer (oka!u</xsd:documentation>

</xsd :annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute

name^AdresatAdresKodPocztowy" form-'unpualified" type="xsd:string"> -<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Adres przesyłki - Kod pocztowy</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute

name="AdresatAdresMiejscowosc" form='lunqualified1’ type-‘xsd:string">

- <xsd:annotation>

<xsd;documentation>Adres przesyłki -

Miejscowosc</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

- <xsd:attribute

name="AdresatAdresUiicaNrPosesji" form="unquałified!t type="xsd:string'r>

- <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Adres przesyłki - Ulica i Numer domu</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name-'IDTransakcji"

form="unqua!ified’' type=:"xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>ldentyfikator transakcji - pole mewypeiniane</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name-'ZnakSprawy"

form=,,unqualified” type="xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Numer pełny dokumentu</x$d:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd;attribute>

* <xsd:attribute name-,!UNP" form="unqualified"

type="xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Unikalny numer przesyłki - pole niewypefniane</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name-' Dotyczy"

form="unquaiified" type="xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Numer grupy i numer konta podatkowego</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name-'RodzajKorespondencji"

form-'unqua!ified” type-Mxsd:string">

- <xsd:annotation>

<xsd:documentation>wartosci ZPO jeśli przesyłka miejscowa, wartość Polecony w przeciwnym wypadku</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="Priorytet"

form-’unqualified" type-'xsd:integer"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Priorytet dostarczenia - pole niewypelniane</xsd;documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute na me-'Tryb Doręczeni a"

form="unquajified'1 type~"xsd:strmg"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Typ doręczenia - dla decyzji podatkowych wartość Ordynacja Podatkowa</xsd:documentation>

</xsd;annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="Status" form-'unpuaiified1'

type-,,xsd:string,'> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Wartosc K -przesyłki w ramach list transportowych, wartość P - brak list transportowych</x$d:documentation>

</xsd:annotatśon>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name=MNadawca”

form-"unqualifiedn type="xsd:string11> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Uzytkownik generujący przesylke</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name^" Wydział Merytoryczny" form="unqual)fied" type="xsd:stringH>
* <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Kod wydziału wystawiającego dokument</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name^CzyDoreczac"

form^unpualified’1 type“"xsd:integer"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>l - przesyłka doręczana przez gońca, 0 - przesyłka doręczana inaczej</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="NumerOperatora,r

form="unqualified" type=?"xsd:integer"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>INumer przesyłki z puli numerów operatora</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

</xsd: co m p I exType>

</xsd:eiement>

</xsd:sequence>

* <xsd:attri.bute name-"8raktist" form:=“unqualified"

type="xsd:integer"> - <xsd:arvnotation>

<xsd:documentation>0 - przesyłki w ramach list transportowych, I - brak list transportowych</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd: a ttribute>

* <xsd:attribute name="DomyslnyStatusPrzesyłki"

form="unqualifiedM type="xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>K - przesyłki w ramach list transportowych, P - brak list transportowych</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name="DomyslnyTrybDoreczenia"

form="unqualified" type“"xsd:string"> - <xsd:annotation>

<xsd;documentation>Dla decyzji podatkowych wartość Ordynacja Podatkowa</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name-“Nadawca" form="unqualified"

type="xsd;integer"> - <xsd:annotation>

<xsd:documentation>identyfikator nadawcy</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:attribute>

* <xsd:attribute name=" Wydział Merytoryczny" form-“unąuałified" type-'xsd:string">
* <xsd:annotation>

<xsd:documentation>Kod wydziału wystawiającego dokument</xsd:documentation> </xsd:annotation>

</xsd:attribute>

</xsd:complexType>

</xsd:efement>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

</xsd:schema>

\*\* 5 £ k&.ti\ if ■&, \* H i pi' J

. \k.

Załącznik nr 3 do Opisu przedmiotu zamówienia

WZÓR ZWROTNEGO POTWIERDZENIA ODBIORU

SPM

NADAWCA;

Urząd Miasta Szczecin  
pl. Armii Krajowej 1  
70-456 Szczecin

Nadawca: WPiOL Data pisma:

Znak sprawy:

ID Adresata:

Dot.:

Ordynacja Podatkowa\*

KOD NADAWCY

21000023687548 KOD OPERATORA POCZTOWEGO

RiinniiiiniNiiii

(0Q> 75900773 1 49309216 5

Zwrotne potwierdzenie odbioru pisma adresowanego do:

Pan/Pani

Potwierdzam własnoręcznym podpisem, te w dniu dzisiejszym otrzymatem(am) oznaczone wyżej pismo.

, dnia

Miejscowość podpis (imię i nazwisko)\*\*

Po dokonanym doręczeniu organ doręczający zwraca dowód doręczenia wysyłającemu.

" Przesyłka doręczana na podstawie ustawy Ordynacja Podatkowa.

” W przypadku, gdy odbioru pisma nie podpisuje adresat, podpis osoby odbierającej pismo jest równoznaczny z podjęciem się oddania pisma adresatów.

J

j datownik j

Adnotacje:

1. Przesyłkę nr Doręczono: \*" "

i 1 adresatowi O innej osobie uprawnionej do odbioru przesyłki

z powodu nieobecności adresata w mieszkaniu, dorosłemu domownikowi, sąsiadowi, dozorcy domu\*

Panu/Pani zam, w który

podjął się oddać pismo adresatowi (zawiadomienie o doręczeniu przesyłki umieszczono w skrzynce pocztowej, na drzwiach mieszkania adresata\*).

2. Z powodu niemożności doręczenia w sposób wskazany w punkcie 1, przesyłkę pozostawiono na okres 14 dni

do dyspozycji adresata w płacówce pocztowej: w dniu

(zawiadomienie o pozostawieniu przesyłki wraz z Informacją o możliwości jej odebrania w terminie 7 dni od dnia pozostawienia zawiadomienia, umieszczono w oddawczej skrzynce pocztowej, na drzwiach mieszkania adresata, jego biura; innego pomieszczenia w którym adresat wykonuje swoje czynności zawodowe; w widocznym miejscu przy wejściu na posesję adresata\*).

3. Z powodu niepodjęcia pisma w terminie 7 dni, przesyłkę awizowano powtórnie w dniu

(data awizowania przesyłki)

4. Przesyłkę zwrócono do nadawcy, gdyż adresat:

D odmówił przyjęcia O zmarł 0 pod wskazanym adresem jest nieznany Q wyprowadzi! się

0 nie odebrał awizowanej przesyłki , (data zwrotu przesyłki).

data czytelny podpis doręczającego

\* właściwe zaznaczyć Drt\*pp.uMw sj«. \*rta& f s

;

Załącznik Nr 4

do Opisu przedmiotu zamówienia

Opis parametrów wykorzystywanych przez usługę sieciową, która zostanie udostępniona przez Zamawiającego na potrzeby przekazywania komunikatów o statusach przesyłek i dacie doręczenia.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nazwa pola | Typ  pola | Wartości  dopuszczalne | Opis |
| dostawca | String |  | Nazwa operatora (Poczta Polska) |
| token | String | (32 znaki) | Ciąg znaków pozwalający na identyfikacji i weryfikacje nadawcy |
| id\_przesyłki | String | (14 cyfr) | Ciąg znaków określający identyfikator przesyłki nadawcy |
| numerjrtadania | String | (20 cyfr) | Ciąg znaków określający identyfikator przesyłki operatora |
| status | string | (10 znaków) | Status przesyłki (DORĘCZONA, ZWROT) |
| data\_doreczenia | data  time | Y-m-d h:m:s | Data doręczenia przesyłki |
| data^zwrotu | data  time | Y-m-d h:m:s | Data zwrotu przesyłki |
| data\_zmiany\_statusu | data  time | Y-m-d h:m:s | Data zmiany statusu przesyłki |
| salt | String |  | Losowy ciąg znaków |
| data\_transakcji | Data  time | Y-m-d h:m:s | Data rozpoczęcia transakcji przesłania danych |
| id\_transakcji | String | (20 znaków) | Ciąg znaków określających identyfikator transakcji |
| podmiot\_doreczenia | String | (20 znaków) | Atrybut podmiotu doręczenia (ADRESAT, PELNOLETNIJDOMOWNIK, SAS1AD, DOZORCAJ)OMU) |
| przyczyna\_zwrotu | String |  | Atrybut przyczyny zwrotu (ODMOWA, ADRESAT\_ZMARL, ADRESAT\_NIEZNANY, ADRESAT\_WYPROWADZIL\_SIE, ADRESAT\_NIE\_PODJAL, INNA) |
| PrzesylkiZwrotkiResult | Integer | Wartość  liczbowa | Wartości zwracane przez usługę sieciową (0 brak błędów   1. zły token   10 błąd odczytu tabeli przesyłek - czy istnieje przesyłka?   1. błąd odczytu tabeli operacji na przesyłkach - czy istnieje operacja? 2. błąd przy dodawaniu nowego rekordu do tabeli operacji na przesyłkach 3. błąd aktualizacji operacji na przesyłce 4. błąd aktualizacji danych przesyłki 5. błąd odczytu tabeli potwierdzeń |

odbioru

1. błąd przy dodawaniu nowego rekordu do tabeli potwierdzeń odbioru
2. błąd aktualizacji danych w tabeli potwierdzeń odbioru
3. brak przesyłki w bazie
4. nieprawidłowy status)

Usługi sieciowa będzie wykorzystywać standardy odnośnie struktur danych w postaci XML, dia komunikatów w oparciu o protokół SOAP 1.2. Dla opracowanej usługi Zamawiający dostarczy opisy interfejsów w postaci zbiorów WSDL i XSD.

Opis transakcji:

Usługa Wykonawcy komunikując się z usługą Zamawiającego będzie przekazywać informacje związane z konkretną przesyłką. Zwrotnie usługa sieciowa będzie zwracać kod potwierdzający przyjęcie danych lub kod błędu.

Przykład pliku WSDL:

<?xmi version="1.0" encoding = "utf-8" ?>

<wsdi:definitions xm!ns:s="<http://www.w3.org/2001/XMLSchema>" xmins:soapl2="<http://schemas.xmlsoap.org/wscH/soapl2/>" xmins: http-"<http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/http/>" xmlns:mime="<http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/mime/>" xmins:tns="<http://sok>. um.szczecin.pl/" xmlns:soap="<http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/>" xmlns:tm="<http://microsoft.com/wsdl/mime/textMatching/>" xmlns:soapenc~ "<http://schemas.xmls0ap.org/soap/encotling/>" targetNamespace=,,<http://sok.um.szczecin.pl/M>xmlns:wsdi-"<http://schemas.xmIsoap.org/wsdl/>">

<wsdktypes>

<s:schema eiementFormDefault="qualified"

targetNamespace="<http://sok.um.szczecin.pl/>">

<s:element name="IsAlive">

<s:complexType />

</s:element>

<s:element name= IsAliveResponse >

<s:complexType>

<s:sequence>

<s:e!ement min0ccurs-"0” maxOccurs="l" name~"IsAliveResult" type="s:string‘' /> </s:sequence>

</s:complexType>

</s:element>

<s:element name=<tRrzesylkiZwrotki"> <s:comp!exType>

<s:sequence>

<s:element min0ccurs~"0" maxOccurs="l" <s:e!ement min0ccurs="0" maxOccurs="l" <s:e!ement min0ccurs="0" maxOccurs="l" <s:element min0ccurs="0" maxOccurs="l" <s;eiement min0ccurs~"0" maxOccurs="l"

name="dostawca" type="s:string" /> name="token" type="s:string" /> name~!,id\_iprzesylki" type=Ms:string" /> name="numer\_nadania" type="s:string" />

name-"status" type-^string" />

<s:element minOccurs=,,l" maxOccurs="l" name="data\_doreczenia" type="s:dateTime" />

<s:e!ement minOccurs="l" maxOccurs~‘TJ.'! name="data\_\_zwrotii" type-"s:dateTime" /> <s:e!ement minOccurs-"ł" maxOccurs=ul" name^data^zmiany^statusu" type="s:dateTime" />

<s:element minOccurs-"\*.” maxOccurs“”:l." name="data\_transakcji" type=”s:dateTime" />

<s:element minOccurs="0" maxOccurs-l,l1' name=nid\_transakcji" type“"s:string" /> <s:element mmOccurs^O" maxOccurs^"l" name="podmiot\_doreczenia" type~"s:string" />

<s:elemenfc min0ccur5~"0" maxOccurs~,'^, name="przyczyna\_zwrotu" type="s:stringf’

/>

<s:element minOccurs="0" maxOccurs=!,ł" name="salt" type="s:string,! /> </s:sequence>

</s;complexType>

</s:element>

< s: element na me="PrzesylkiZwrotkiResponse" >

<s:complexType>

<s:sequence>

<s:element minOccurs="l" maxOccurs=,,l,! name^ PrzesylkiZwrotkiResult type="s:int" />

</s:sequence>

</s:complexType>

</s:element>

<s;eiement name^’!PrzesylkiZwrotkiTest">

<s;complexType>

<s:sequence>

<s:element minOccurs="0" maxOccurs="l" name^ "dostawca" type="s:string" /> <s;element minOccurs="0" maxOccurs~"ł" name=,!token" type="s;string" />

<s;eiement minOccurs="0" max0ccurs="3L,! name="id„przesyłki" type-"s;string" /> <s:element minOccurs="0" maxOccurs”"l" name="numer\_nadania" type="s:string" /> <s:element minOccurs="0" maxOccurs~"l" name="status" type”"s:string" /> <s:element minOccurs~"lM maxOccurs=nrt name="data\_doreczenia" type="s:dateTime" />

<s:e!ement minOccurs="l" maxOccurs="l" name="data„zwrotuM type="s:dateTime"/> <s:element minOccurs="ł" maxOccurs=":T name="data„zmiany\_statusu" type="s:dateTime" />

<s:element minOccurs="l" maxOccurs="l" name="data„transakcji" type=ns:dateTime"

/>

<s:eiement min0ccurs="0" maxOccurs="ł" name== "id\_transakcji" type="s:strmg" /> <s:eiement min0ccurs="0" maxOccurs="l" name="podmiot„doreczenia" type='s;stringH />

<s:element minOccurs="0" maxOccurs="l" name="przyczyna„zwrotu" type="s:string" />

<s:element min0ccurs="0" maxOccurs="l" name="salt" type-"s;string" /> </s:sequence>

</s:complexType>

</s:eiement>

<s:element name="PrzesylkiZwrotkiTestResponse">

<s:complexType>

<s:sequence>

<s:element minOccurs”"!" maxOccurs~":T name~"PrzesylkiZwrotkiTestResult" type-"s;int" />

</s:sequence>

</s:compiexType>

</s:element>

</s;schema>

</wsdl:types>

<wsdf:message name-”X$AIiveSoapl2Xn">

<wsdl:part name="parameters" element~"tns:IsAlive" />

</wsdl:message>

<wsdf:message name~"IsAiiveSoapX20ut">

<wsdl:part name^parameters" element=tns:IsAliveResponse’ />

</wsdl:message>

<wsdl:message name-PrzesylkiZwrotkiSoapl2En>

<wsdi:part name="parameters" element-"tns:PrzesylkiZwrotkiu />

</wsdl;message>

<wsdl;message name PrzesylkiZwrotkiSoapl20ut>

<wsdl:part name="parametersn element-tns:PrzesylkiZwrotkiResponse /> </wsdl:message>

<wsdi:message name-PrzesylkiZwrotkiTestSoapl2In>

<wsdl:part name^parameters" element="tns:PrzesylkiZwrotkiTest" /> </wsdl:message>

<wsdi: message name= PrzesylkiZwrotkiTestSoapl20ut' >

<wsd!:part name="parameters" element=tns:PrzesylkiZwrotkiTestResponse /> </wsdl:message>

<wsdl:portType name^SOKWebSennceSoaplZ’^

<wsdi: operation name=,[IsAlive" >

<wsdl:input message^tns:IsAliveSoapl2In />

<wsdl:output message-ntn$:XsAHveSoapl20ut" />

</wsdl:operation>

<wsdi:operation name=”PrzesyikiZwrotki">

<wsdl:input message“!tns:PrzesyikiZwrotkiSoapl2InH />

<wsdi;output message^tns:PrzesylkiZwrotkiSoapl20ut />

</wsdl:operation>

<wsdi:operation name="PrzesyłkiZwrotkiTest" >

<wsdl:input message="tns:PrzesyikiZwrotkiTestSoapi2In" />

<wsdl:output message^ tns:PrzesylkiZwrotkiTestSoapl20ut />

</wsd): operation >

</wsdi: portType>

<wsdi:bindlng name="SOKWebServiceSoapl2" type=,!tns:SOKWebServiceSoapl2’'> <soapl2;blnding transport= <http://schemas.xmlsoap.org/soap/http> />

<wsdi:operation name="IsAlive" >

<soapl2:operation soapAction- <http://sok.um.szczecin.pl/IsAiive> styie= "document"

/>

<wsdl:input>

<soapl2:body use=',literal" />

</wsdl:input>

<wsdl:output>

<soap!2:body use-"literar />

</wsdl:output>

</wsdi: operation >

<wsdl:operation name="PrzesylkiZwrotki">

<soapl2:operation soapAction = "http;//sok.um„szczecin.pi/PrzesylkiZwrotki" styie="document" />

<wsdl:lnput>

<soapl2:body use-"literał" />

</wsdl:input>

<wsdi:output>

<soapl2:body use=,'literal'1 />

</wsdl:output>

</wsdl:operation>

* wsd i: operation n a me=" Przesył kiZwrotkiTest >

<soapl2:operation soapAction- <http://sok.um.szczecin.pl/PrzesylkiZwrotkiTest>

style=!,document" />

<wsdl:input>

<soapl2;body use="iiterar />

</wsdi:input>

<wsdl:output>

<soapl2:body use="literal" />

</wsdi:output>

</wsdl;operation>

</wsdl:binding>

* wsdt :service na me= SOKWebService >

<wsd!:port name SOKWebServiceSoapl**2**M binding-"tns:SOKWebServiceSoapl2"> <soap!2:address iocation^”<https://sok.um.szczecin.pl/SOKWebService.asmx> />

</wsdl:port>

</wsdhservice>

</wsdl:definitions>

Załącznik nr 5 Do opisu przedmiotu zamówienia

ILOŚCIOWY RAPORT PRZEKAZANIA PRZESYŁEK I ZWROTNYCH

POTWIERDZEŃ ODBIORU

Dotyczy realizacji umowy nr z dnia na świadczenie usług

pocztowych w obrocie krajowym na rzecz Urzędu Miasta Szczecin w zakresie przyjmowania, przemieszczania i doręczania przesyłek listowych w trybie Ordynacji podatkowej oraz ich ewentualne zwroty do Zamawiającego po wyczerpaniu możliwości ich doręczenia lub wydania adresatowi Pomiędzy:

Zamawiającym Gmina Miasto Szczecin z siedzibą PI- Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin a Wykonawcą

RAPORT PRZEKAZANIA ZWROTNYCH POTWIERDZEŃ ODBIORU

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp, | SZCZECIN | KRAJ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |

RAPORT PRZEKAZANIA PRZESYŁEK

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | SZCZECIN | KRAJ |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |

Data i podpis przekazującego

Data i podpis odbierającego