## Załącznik nr 2 do Zaproszenia

**Oświadczenie dla potrzeb zryczałtowanego podatku dochodowego**

**oraz innych obowiązków raportowych w Polsce[[1]](#footnote-2)**

*(Należy wypełnić i podpisać tylko w przypadku, jeżeli Wykonawca nie jest rezydentem w rozumieniu ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych/ w rozumieniu ustawy o podatku dochodowym od osób fizycznych oraz w wyniku realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca otrzymuje należności: licencyjne, z odsetek, z praw autorskich lub praw pokrewnych, z opłat za świadczone usługi w zakresie działalności widowiskowej, rozrywkowej lub sportowej, z tytułu usług niematerialnych (doradczych, księgowych, prawnych, badania rynku, reklamowych, zarządzania i kontroli, przetwarzania danych, rekrutacji pracowników i pozyskiwania personelu, gwarancji i poręczeń oraz świadczeń o podobnym charakterze), z tytułu opłat za wywóz ładunków i pasażerów).*

Na podstawie zawartej umowy z TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w ……………………….   
z dnia ………..…. nr ………………………….. oraz związaną z tym wypłatę środków pieniężnych niniejszym oświadczam, że w imieniu: ………………………………………(nazwa podmiotu):

* + 1. **jest rzeczywistym właścicielem wypłacanych należności, tj.**
  1. otrzymuje należność dla własnej korzyści, w tym decyduję samodzielnie o jej przeznaczeniu i ponosi ryzyko ekonomiczne związane z utratą tej należności lub jej części,
  2. nie jest pośrednikiem, przedstawicielem, powiernikiem lub innym podmiotem zobowiązanym prawnie lub faktycznie do przekazania całości lub części należności innemu podmiotowi,
  3. prowadzi rzeczywistą działalność gospodarczą w kraju siedziby, z którą wiąże się uzyskany przychód.
     1. **posiada/nie posiada w Polsce[[2]](#footnote-3)** oddział/u, przedstawicielstwo/a i przedsiębiorstwo/a na moment udzielenia przedmiotowego zamówienia/zawarcia przedmiotowej umowy.
     2. W przypadku ustanowieniu w Polsce oddziału, przedstawicielstwa i przedsiębiorstwa niezwłocznie powiadomi o tym Zamawiającego.

……………………………………………………………………

(podpis upełnomocnionego przedstawiciela Wykonawcy/Wykonawców)

## Załącznik nr 3 do Zaproszenia

**Dane dotyczące Wykonawcy:**

Nazwa ...................................................................

Adres ....................................................................

**FORMULARZ WYCENY**

zadanie pn.:

**„Usługi konserwacji, przeglądów okresowych oraz napraw gaśnic, hydrantów, węży hydrantowych, instalacji oddymiania, instalacji sygnalizacji pożaru oraz dla obiektów TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Tarnowie w latach 2025/2026”**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Pozycja** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | **Wartość netto** |
| **Zakres usługi** | **szt.** | **[zł]** | **[zł]** |
| 1 | Pomiar ciśnienia i wydajności hydrantów wewnętrznych w budynkach na terenie: Bochni, Ciężkowic, Dąbrowy Tarnowskiej, Dębicy i Tarnowa. | 38 |  |  |
| 2 | Pomiar ciśnienia i wydajności hydrantów zewnętrznych w budynkach na terenie: Bochni, Ciężkowic, Dąbrowy Tarnowskiej, Dębicy i Tarnowa. | 15 |  |  |
| 3 | Badanie okresowe węży hydrantu | 6 |  |  |
| 4 | Opracowanie projektu uzgodnionego z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń p.poż i wymiana 5 sztuk hydrantów 25 z wężem płaskoskładanym na hydrant 25 z wężem półsztywnym 30 m (25/30) Region Dąbrowa Tarnowska, budynek A i C (szacunkowa ilość: 1 szt. tj. komplet czyli 5 sztuk hydrantów) | 1 |  |  |
| 5 | Przegląd instalacji oddymiania typu RWZ – system klapa dachowa. Budynek administracyjny Regionu SN i nN Tarnów ul. Studniarskiego 2 | 2 |  |  |
| 6 | Przegląd instalacji oddymiania typu MCR 9705-5A system okienny. Budynek administracyjny segmentu B, Tarnów ul. Lwowska 72-96B | 2 |  |  |
| 7 | Przegląd instalacji sygnalizacji pożaru w budynku administracyjnym OTR, Tarnów ul. Lwowska 72-96B. Punktów 115 (czujki, przyciski ROP, sygnalizatory akustyczne). Część czujek zainstalowana jest pod sufitem. | 2 |  |  |
| 8 | Przegląd instalacji sygnalizacji pożaru i oddymiania – system okienny (2 razy w roku) – centralki Satel CSP 104 oraz RZN (24 punkty). Budynek administracyjny Regionu SN i nN Bochnia, ul. Karosek 31 | 2 |  |  |
| 9 | Przegląd techniczny gaśnic | 678 |  |  |
| 10 | Ładowanie i konserwacja gaśnicy GSE 2X BC | 2 |  |  |
| 11 | Ładowanie i konserwacja gaśnicy GP2X ABC | 41 |  |  |
| 12 | Ładowanie i konserwacja gaśnicy GP4X ABC | 39 |  |  |
| 13 | Ładowanie i konserwacja gaśnicy GP6X ABC | 20 |  |  |
| 14 | Ładowanie i konserwacja gaśnicy GP9X ABC | 8 |  |  |
| 15 | Wymiana gaśnicy proszkowej GP12X ABC | 22 |  |  |
| 16 | Wymiana gaśnicy proszkowej GP1X ABC | 22 |  |  |
| 17 | Wymiana gaśnicy proszkowej GP2X ABC | 12 |  |  |
| 18 | Wymiana gaśnicy proszkowej GP4X ABC | 16 |  |  |
| 19 | Wymiana gaśnicy proszkowej GP6X ABC | 9 |  |  |
| 20 | Wymiana gaśnicy proszkowej GP9X ABC | 1 |  |  |
| 21 | Wymiana gaśnicy proszkowej GP12X ABC | 4 |  |  |
| 22 | Uzupełnienie oznakowania dróg ewakuacyjnych znakami bezpieczeństwa zgodnie z PN o wymiarach 10x30cm, 15x15cm (cena jednostkowa za jedną tabliczkę) | 80 |  |  |
| 23 | Wymiana akumulatorów w centralce instalacji oddymiania w bud. Administracyjnym Regionu Tarnów, ul. Studniarskiego 2 | 2 |  |  |
| 24 | Wymiana akumulatorów w centralach instalacji oddymiania w bud. Centrali OTR, Tarnów ul. Lwowska 72-96b | 6 |  |  |
| 25 | Pomiar ciśnienia i wydajności hydrantu zewnętrznego. Teren stacji: 110/15 kV Jadowniki, 110/15 kV Kurów, 110/15/6 kV Piaskówka, 110/15 kV Tuchów, 110/15 kV Pilzno | 5 |  |  |
| 26 | Wymiana manometru gaśnicy proszkowej | 1 |  |  |
| 27 | Wymiana węża gaśnicy proszkowej | 1 |  |  |
| 28 | Uzupełnienie lub wymiana zniszczonej instrukcji postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem telefonów alarmowych | 5 |  |  |
| 29 | Koc gaśniczy wraz z montażem | 3 |  |  |
| 30 | Montaż wieszaka gaśnicy proszkowej GP4 – GP12x ABC | 15 |  |  |
| 31 | Przegląd instalacji sygnalizacji pożaru Telsap 28 punktów. Stacja 400/110 kV Tarnów w Radlnej | 4 |  |  |
| **Razem wartość netto** | | | |  |

Słownie netto: ….……………………………………………………………………………………………**PLN …./100**

Do powyższej kwoty zostanie naliczony podatek VAT według obowiązującej stawki.

………………………………….. …………………………………..

miejscowość / data podpis i pieczęć osoby upoważnionej

## Załącznik nr 4 do Zaproszenia

**Dane dotyczące Wykonawcy:**

Nazwa ...................................................................

Adres ....................................................................

**WYKAZ ZREALIZOWANYCH USŁUG**

Dotyczy postępowania:

**„Usługi konserwacji, przeglądów okresowych oraz napraw gaśnic, hydrantów, węży hydrantowych, instalacji oddymiania, instalacji sygnalizacji pożaru oraz dla obiektów TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Tarnowie w latach 2025/2026”**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Przedmiot zamówienia | Wartość netto (PLN) | Data wykonania | Nazwa i adres Odbiorcy |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| …. |  |  |  |  |

Uwaga: Do wykazu należy załączyć dokumenty potwierdzające, że usługi te zostały wykonane należycie tzn.: zgodnie ze standardami, terminowo i prawidłowo ukończone.

…………………………………. ...............……………………………

miejscowość i data podpis i pieczęć osoby upoważnionej

## Załącznik nr 5 do Zaproszenia

**Dane Wykonawcy:**

Nazwa ...................................................................

Adres ....................................................................

**OŚWIADCZENIE**

Dotyczy postępowania:

**„Usługi konserwacji, przeglądów okresowych oraz napraw gaśnic, hydrantów, węży hydrantowych, instalacji oddymiania, instalacji sygnalizacji pożaru oraz dla obiektów TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Tarnowie w latach 2025/2026”**

**Oświadczam, że**

* + - 1. Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz będę dysponować potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, w tym w szczególności na etapie realizacji będę dysponował:

1. W zakresie posiadania uprawnień od Wykonawcy SSP wymaga się:
2. czynnych Uprawnień budowlanych w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych bez ograniczeń uprawniających do kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym w zakresie telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą telekomunikacyjną oraz telekomunikacji bezprzewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą zgodnie z art. 15a ust. 18 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (za równoznaczne uznaje się uprawnienia nadane na postawie uchylonego § 14 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie). Uprawnień wymaga się od osoby kierującej robotami w zakresie Wykonania SSP/ Modernizacji SSP;
3. aktualnego członkostwa w Polskiej Izbie Inżynierów Budownictwa.   
   Potwierdzenia członkostwa w Polskiej Izbie Inżynierów Budownictwa wymaga się od osoby kierującej robotami w zakresie Wykonania SSP/ Modernizacji SSP;
4. aktualnego świadectwa kwalifikacyjnego (tzw. „SEP”) uprawniającego do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych do 1kV (G1) na stanowisku (odpowiednio) eksploatacji (E) / dozoru (D); Uprawnienia w zakresie eksploatacji (E) powinien posiadać każdy pracownik Wykonawcy SZT realizujący zadania w zakresie Wykonania SSP/ Konserwacji SSP/ Serwisu SSP/ Modernizacji SSP;
5. aktualnego zezwolenia na instalację i obsługę izotopowych czujek dymu wydanego przez Państwową Agencję Atomistyki – jeżeli czujki takie są lub będą zainstalowane.
6. W zakresie posiadanej wiedzy od Wykonawcy SSP wymaga się:
7. dokumentu (świadectwa lub ważnego certyfikatu) potwierdzającego ukończenie kursu w zakresie Wykonania SSP, a w przypadku realizacji przez Wykonawcę SSP Konserwacji SSP lub Serwisu SSP, również obejmującego problematykę Konserwacji SSP organizowanego przez jeden z podmiotów:
8. CNBOP-PIB,
9. SITP,
10. Centrum Edukacyjne VdS,
11. Zakład Rozwoju Technicznej Ochrony Mienia „TECHOM” Sp. z o.o.

Dokument (świadectwo lub ważny certyfikat) powinien posiadać **co najmniej jeden pracownik wykonawcy** realizujący zadanie w zakresie Wykonania SSP/ Konserwacji SSP/ Serwisu SSP/ Modernizacji SSP;

1. Dokumentu (świadectwa lub certyfikatu) potwierdzającego ukończenie szkolenia organizowanego przez producenta lub autoryzowanego dystrybutora Urządzeń SSP wykorzystywanych we wdrażanym (a w przypadku Modernizacji SSP – zainstalowanym) SSP, obejmującego problematykę Wykonania SSP i/ lub Konserwacji SSP (tzw. „szkolenia produktowego”).

Dokument (świadectwo lub certyfikat) powinien posiadać co najmniej jeden pracownik Wykonawcy SSP realizujący zadanie w zakresie Wykonania SSP/ Konserwacji SSP/ Serwisu SSP/ Modernizacji SSP.

1. Osoba dokonująca aktualizacji instrukcji bezpieczeństwa pożarowego będzie posiadać uprawnienia co najmniej Inspektora Ochrony Przeciwpożarowej.
   * + 1. Osoby wykonujące zamówienie wskazane w pkt. 1 powyżej zostały wpisane do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane oraz zostały wpisane na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony aktualnym zaświadczeniem wydanym przez Izbę tj. osoby te posiadają aktualne zaświadczenia stwierdzające członkostwo we właściwej Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa.
       2. Ilość pracowników posiadających wymagane kwalifikacje będzie wystarczająca dla sprawnej realizacji pełnego zakresu prac.

Dnia…………………………… ………………………………….

*(podpis i pieczęć Wykonawcy)*

1. Wykonawca najpóźniej w dniu udzielenia Zamówienia/podpisania umowy winien dostarczyć Zamawiającemu oświadczenie dla potrzeb zryczałtowanego podatku dochodowego (…) i przedstawić ważny certyfikat rezydencji. [↑](#footnote-ref-2)
2. Niepotrzebne skreślić [↑](#footnote-ref-3)