

# Instrukcja integracji z API Ogłoszeń krajowych Platformy e-Zamówienia

## Spis treści

1.	Wstęp .....	3
2.	Autoryzacja .....	3
3.	Tworzenie nowego ogłoszenia .....	3
4	Szczegółowy opis udostępnionych usług .....	4
4.1	Ogłoszenia dotyczące postępowania .....	14
4.1.1	Ogłoszenie o zamówieniu – kolekcja wartości values .....	14
4.1.2	Ogłoszenie o zmianie umowy – kolekcja wartości values .....	64
4.1.3	Ogłoszenie o wyniku postępowania – kolekcja wartości values .....	79
4.1.4	Ogłoszenie o wykonaniu umowy – kolekcja wartości values .....	113
4.1.5	Ogłoszenie o spełnieniu okoliczności – kolekcja wartości values .....	127
4.1.6	Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy – kolekcja wartości values .....	136
4.2	Ogłoszenia dotyczące konkursów .....	156
4.2.1	Ogłoszenie o konkursie – kolekcja wartości values .....	156
4.2.2	Ogłoszenie o wynikach konkursu – kolekcja wartości values .....	173
4.3	Ogłoszenia dotyczące koncesji .....	185
4.3.1	Ogłoszenie o koncesji – kolekcja wartości values .....	185
4.3.2	Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy koncesji – kolekcja wartości values .....	218
4.3.3	Ogłoszenie o zawarciu umowy koncesji – kolekcja wartości values .....	240
4.3.4	Ogłoszenie o zmianie umowy koncesji – kolekcja wartości values .....	271
4.4	Inne ogłoszenia .....	285
4.4.1	Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp – kolekcja wartości values .....	285
4.4.2	Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia .....	288
4.5	Pobranie statusu ogłoszenia .....	294
5	Reguły walidacji .....	295
6	Mechanizm obsługi błędów .....	297
7	Załączniki .....	299

## 1. Wstęp

Niniejsze opracowanie stanowi dokumentację techniczną dla zewnętrznych dostawców oprogramowania, w zakresie wymiany informacji o ogłoszeniach krajowych.

Dokument obejmuje swoim zakresem usługi związane z:

- Utworzeniem, wypełnieniem, walidacją i przekazaniem ogłoszenia do publikacji w BZP.

## 2. Autoryzacja

Wszystkie operacje opisane w tym dokumencie wykonywane są w kontekście zalogowanego użytkownika. API oczekuje, że w nagłówku `x-user-authorization` otrzyma token użytkownika, a w `x-api-authorization` token uwierzytelniający system. Szczegółowy opis autoryzacji znajduje się w dokumencie „Procedura uzyskania dostępu do Platformy eZamówienia” (załącznik „Instrukcja Korzystania z API Modułu Tożsamości”).

## 3. Tworzenie nowego ogłoszenia

Aby utworzyć nowe ogłoszenie dotyczące zamówienia/konkursu/koncesji wraz z utworzeniem nowego postępowania na Platformie e-Zamówienia należy:

1. Określić identyfikator postępowania.
  - a. Jeśli będzie to pierwsze ogłoszenie w postępowaniu to identyfikator należy pobrać z Platformy (Platforma generuje identyfikatory postępowań w formacie OCDS).
  - b. Jeśli jest to kolejne ogłoszenie (i identyfikator postępowania jest znany) to należy go wskazać.
2. Utworzyć ogłoszenie podając identyfikator postępowania (pole BT-04) w odpowiedzi otrzymamy identyfikator ogłoszenia.

W przypadku, gdy postępowanie do którego dodawane jest ogłoszenie (pole BT-04) nie będzie zainicjowane, zostanie utworzone nowe postępowanie.

Aby utworzyć nowe ogłoszenie dotyczące planu postępowań na Platformie e-Zamówienia należy:

1. Utworzyć ogłoszenie - w odpowiedzi otrzymamy identyfikator ogłoszenia.

## 4 Szczegółowy opis udostępnionych usług

Operacja tworzy ogłoszenie w statusie Opublikowane.

Nazwa usługi: /api/mo/v1/notice

Parametry usługi:

Nazwa parametru	Typ danych	Czy wymagany	Opis
formType	Tekst	Tak	Rodzaj ogłoszenia
Values	Kolekcja atrybutów	Tak	Dane ogłoszenia

Wartości formType:

Lp	Wartość	Opis	Dotyczy
1	ContractNotice	Ogłoszenie o zamówieniu	Postępowania (Rozdział 4.1)
2	ContractPerformingNotice	Ogłoszenie o wykonaniu umowy	Postępowania (Rozdział 4.1)
3	AgreementUpdateNotice	Ogłoszenie o zmianie umowy	Postępowania (Rozdział 4.1)
4	TenderResultNotice	Ogłoszenie o wyniku postępowania	Postępowania (Rozdział 4.1)
5	CircumstancesFulfillmentNotice	Ogłoszenie o spełnieniu okoliczności	Postępowania (Rozdział 4.1)
6	AgreementIntentionNotice	Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy	Postępowania (Rozdział 4.1)
7	CompetitionNotice	Ogłoszenie o konkursie	Konkursu (Rozdział 4.2)
8	CompetitionResultNotice	Ogłoszenie o wynikach konkursu	Konkursu (Rozdział 4.2)
9	NoticeUpdateConcession	Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia dotyczące koncesji	Koncesji (Rozdział 4.3)
10	ConcessionIntentionAgreementNotice	Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy koncesji	Koncesji (Rozdział 4.3)
11	ConcessionAgreementNotice	Ogłoszenie o zawarciu umowy koncesji	Koncesji (Rozdział 4.3)
12	ConcessionUpdateAgreementNotice	Ogłoszenie o zmianie umowy koncesji	Koncesji (Rozdział 4.3)
13	ConcessionNotice	Ogłoszenie o koncesji	Koncesji (Rozdział 4.3)
14	SmallContractNotice	Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp	Inne ogłoszenia (Rozdział 4.4)
15	NoticeUpdateNotice	Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia	Postępowania/Koncesji/Konkursów (Rozdział 4.5)

Typy danych występujące w żądaniu:

Typ	Opis
text	Format tekstowy
date	Format daty RRRR-MM-DD

dateTime	Format daty RRRR-MM-DD GG:MM:SS
glossary	Identyfikator ze słownika (słownik podany w kolumnie inne)
multipleChoice Glossary	Identyfikator ze słownika (słownik podany w kolumnie inne) może być podany więcej niż jeden
numeric	Liczby z możliwością wprowadzenia po przecinku
integer	Liczby całkowite
yesNo	Wartość true/false

Przykład żądania:

POST /api/mo/v1/notice

```
{
  "formType": "ContractNotice",
  "values": [
    {
      "id": "RKT-0502",
      "value": {
        "glossary": "Order"
      }
    },
    {
      "id": "BT-21",
      "value": {
        "text": "To jest postępowanie z API XD2"
      }
    },
    {
      "id": "BT-04",
      "value": {
        "text": "ocds-148314-998a6e25-2c8f-21eh-8fe2-0e9ce7c32451"
      }
    },
    {
      "id": "RKT-0509@1",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "BT-500@1",
      "value": {
        "text": "Jan Nowak"
      }
    },
    {
      "id": "BT-16@1",
      "value": {
        "text": "Jan Zamawiający"
      }
    },
    {
      "id": "BT-501@1",
      "value": {
        "text": "11-111"
      }
    }
  ]
}
```

```

    "id": "BT-510@1",
    "value": {
      "text": "Miodowa 10"
    }
  },
  {
    "id": "BT-513@1",
    "value": {
      "text": "Międzyrzec Podlaski"
    }
  },
  {
    "id": "BT-512@1",
    "value": {
      "text": "21-560"
    }
  },
  {
    "id": "RKT-0520@1",
    "value": {
      "glossary": "PL06"
    }
  },
  {
    "id": "BT-514@1",
    "value": {
      "glossary": "PL"
    }
  },
  {
    "id": "BT-507@1",
    "value": {
      "glossary": "PL811"
    }
  },
  {
    "id": "BT-505@1",
    "value": {
      "text": "test4pp.pl"
    }
  },
  {
    "id": "BT-105",
    "value": {
      "glossary": "1.1.1"
    }
  },
  {
    "id": "RKT-8888",
    "value": {
      "yesNo": true
    }
  },
  {
    "id": "RKT-0562",
    "value": {
      "yesNo": false
    }
  },
  {
    "id": "BT-15",
    "value": {
      "text": "https://test4.ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-8d8b809a-282a-11ec-882a-6a9687eb1876"
    }
  }

```

```

    },
    {
      "id": "RKT-0705",
      "value": {
        "yesNo": true
      }
    },
    {
      "id": "BT-701",
      "value": {
        "text": "2021/BZP 00000001/01"
      }
    },
    {
      "id": "BT-757",
      "value": {
        "text": "01"
      }
    },
    {
      "id": "BT-05",
      "value": {
        "dateTime": "2022-03-20T11:34:03.623Z"
      }
    },
    {
      "id": "RKT-2210",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "RKT-0512",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "RKT-0710",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "BT-503@1",
      "value": {}
    },
    {
      "id": "BT-739@1",
      "value": {}
    },
    {
      "id": "BT-506@1",
      "value": {
        "text": "www@wp.pl"
      }
    },
    {
      "id": "BT-11",
      "value": {
        "glossary": "1.1.1.1"
      }
    },
  ],

```

```
{
  "id": "BT-10",
  "value": {
    "glossary": "10"
  }
},
{
  "id": "BT-08",
  "value": {
    "glossary": "samodzielne"
  }
},
{
  "id": "RKT-2211",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "BT-17",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-0940",
  "value": {}
},
{
  "id": "RKT-0550",
  "value": {}
},
{
  "id": "BT-124",
  "value": {}
},
{
  "id": "RKT-0551",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "BT-764",
  "value": {
    "glossary": "wymagaZlozeniaKatalogElektronicznego"
  }
},
{
  "id": "BT-19",
  "value": {
    "multipleChoiceGlossary": ["wyspecjalizowanyCharakterZamowienia"]
  }
},
{
  "id": "BT-745",
  "value": {
    "text": "asd"
  }
},
{
  "id": "BT-708",
  "value": {
    "multipleChoiceGlossary": ["pl"]
  }
}
```

```

    },
    {
      "id": "RKT-0556",
      "value": {}
    },
    {
      "id": "RKT-0557",
      "value": {}
    },
    {
      "id": "RKT-0558",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "BT-22",
      "value": {"text": "asdfasdfa"}
    },
    {
      "id": "BT-23",
      "value": {
        "glossary": "Delivery"
      }
    },
    {
      "id": "RKT-0560",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "RKT-2214",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "RKT-2225_1",
      "value": {
        "glossary": "DateTo"
      }
    },
    {
      "id": "RKT-0945",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "RKT-0915",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "BT-24",
      "value": {
        "text": "asd"
      }
    },
    {
      "id": "BT-262",

```

```
"value": {
  "glossary": "31712345-0"
},
{
  "id": "BT-263",
  "value": {}
},
{
  "id": "BT-53",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "BT-27",
  "value": {}
},
{
  "id": "RKT-1052@3",
  "value": {}
},
{
  "id": "BT-537_1",
  "value": {
    "date": "2022-03-20T00:00:00.000Z"
  }
},
{
  "id": "RKT-0890",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-0591",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-0725",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-2216",
  "value": {}
},
{
  "id": "RKT-0593",
  "value": {}
},
{
  "id": "RKT-0594",
  "value": {}
},
{
  "id": "RKT-0595",
  "value": {}
},
{
  "id": "RKT-0597",
```

```
"value": {}
},
{
  "id": "BT-63",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "BT-767",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "BT-751",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-0730",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-0626",
  "value": {}
},
{
  "id": "RKT-0627",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-0640",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-0642",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "RKT-2220",
  "value": {
    "yesNo": false
  }
},
{
  "id": "BT-131",
  "value": {
    "dateTime": "2022-03-20T12:00:00.000Z"
  }
},
{
  "id": "RKT-0650",
  "value": {
    "text": "wawa"
  }
}
```

```

    },
    {
      "id": "BT-132",
      "value": {
        "dateTime": "2022-03-20T12:01:00.000Z"
      }
    },
    {
      "id": "RKG-06001-3",
      "value": {
        "glossary": "DAYCOUNT"
      }
    },
    {
      "id": "RKT-0970_NoLots",
      "value": {}
    },
    {
      "id": "@CriteriaWeightStrategy_NoLots",
      "value": {
        "glossary": "1"
      }
    },
    {
      "id": "RKT-2275_NoLots",
      "value": {
        "glossary": "1"
      }
    },
    {
      "id": "@LotCriteriaCount_NoLots",
      "value": {}
    },
    {
      "id": "RKT-2240_NoLots",
      "value": {
        "yesNo": false
      }
    },
    {
      "id": "BT-98",
      "value": {
        "integer": 120
      }
    },
    {
      "id": "BT-734_NoLots_0",
      "value": {
        "text": "Cena"
      }
    },
    {
      "id": "RKT-2245_pctg_NoLots_0",
      "value": {
        "numeric": "50"
      }
    },
    {
      "id": "RKT-0701",
      "value": {}
    }
  ]
}

```

Wynik:

- HTTP 202. Identyfikator ogłoszenia.
- HTTP 400. Błędy walidacji.
- HTTP 401. Brak autoryzacji.
- HTTP 403. Brak dostępu do strony.

Opis wyników:

Atrybut	Opis atrybutu
id	Identyfikator sprawozdania

## 4.1 Ogłoszenia dotyczące postępowania

### 4.1.1 Ogłoszenie o zamówieniu – kolekcja wartości values

Pola atrybutów z informacjami o nich, które występują w żądaniu:

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
RKT-0502	Ogłoszenie dotyczy	glossary		Tak		Słownik SL.MO.010	Nie
RKT-0705	Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług	yesNo		Tak			Tak
BT-21	Nazwa zamówienia albo umowy ramowej	text	200	Tak			Tak
BT-04	Identyfikator postępowania	text	48	Tak		Unikatowy identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie

BT-701	Numer ogłoszenia w BZP	text	20			Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	02			Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	Data ogłoszenia	date	10			Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0509@1	Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań	yesNo		Tak			Tak
RKT-0510	Numer planu postępowań w BZP	text	22	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0509@1 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0509@1 przyjmuje wartość „true”  Plan musi być wcześniej opublikowany na Platformie	Tak
RKT-05101	Identyfikator pozycji planu postępowań	multipleChoiceGlossary		Tak		Wartości słownika są dynamiczne, należy podać identyfikator/y pozycji planu	Tak
RKT-2210	O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy	yesNo		Tak			Tak

BT-71	Rodzaj wykonawców którzy mogą ubiegać się o udzielenie zamówienia	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2210 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2210 przyjmuje wartość „true” Słownik SL.MO.015	Tak
RKT-0512	O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, którzy spełniają warunki określone w art. 361 ustawy – usługi społeczne	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0705 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0705 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0710	Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej	yesNo		Tak			Tak
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.007	Nie
BT-514@1	Kraj	glossary		Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie

BT-507 @1	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503 @1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739 @1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506 @1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505 @1	Adres strony internetowej	text	250	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Tak
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak
RKT-2229	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak

BT-08	Rola zamawiającego	glossary		Tak		Słownik ENUM.001  Przypadki specjalne* a) Przypadek pierwszy	Tak
Sekcja 3 Tryb udzielenia zamówienia lub zawarcia umowy ramowej							
BT-105	Tryb udzielenia zamówienia/zawarcia umowy ramowej	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”  Słownik ENUM.018	Nie
RKT-0715	Tryb udzielenia zamówienia/zawarcia umowy ramowej	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”  Słownik ENUM.019	Nie
Sekcja 4 Udostępnianie dokumentów							
RKT-8888	Czy prowadzisz postępowanie na Platformie	yesNo		Tak			Nie
BT-15	Adres strony internetowej prowadzonego postępowania	text	250	Tak			Tak (Jeśli w polu RKT-8888 wybrano NIE)
RKT-2211	Zamawiający zastrzega dostęp do	yesNo		Tak			Tak

	dokumentów zamówienia						
RKT-0540	Informacje na temat sposobu udostępniania zastrzeżonych dokumentów zamówienia	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2211 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2211 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-17	Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej	yesNo		Tak			Tak
RKT-0940	Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-17 przyjmuje wartość „true”		Tak
RKT-0550	Wymagania techniczne i organizacyjne dot.	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-17 przyjmuje wartość „true”		Tak

	korespondencji elektronicznej						
BT-124	Adres strony internetowej, pod którym są dostępne narzędzia, urządzenia lub formaty plików, które nie są ogólnie dostępne	text	250	Nie		Sprawdza czy jest znak na początku i minimum 2 znaki po kropce	Tak
RKT-0551	Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne	yesNo		Tak			Tak
RKT-0552	Sposób dostępu do narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0551 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0551 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-764	Oferta - katalog elektroniczny	glossary		Tak		Słownik ENUM.005	Tak

BT-19	Przyczyny odstąpienia od komunikacji elektronicznej	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-17 przyjmuje wartość „false”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-17 przyjmuje wartość „false” Słownik ENUM.006	Tak
BT-745	Sposób nieelektronicznego składania ofert, wniosków, oświadczeń oraz innych dokumentów	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-17 przyjmuje wartość „false”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-17 przyjmuje wartość „false”	Tak
BT-708	Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu	multipleChoiceGlossary		Tak		Słownik SL.MO.026	Tak
RKT-0556	RODO (obowiązek informacyjny)	text	4000	Nie			Tak
RKT-0557	RODO (ograniczenia stosowania)	text	4000	Nie			Tak
RKT-0555	Zamawiający przewiduje pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych danych potrzebnych do sporządzenia ofert dostosowanych do wymagań danego zamówienia	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”	Tak

Sekcja 5 Przedmiot zamówienia							
RKT-0558	Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe	yesNo		Tak			Tak
BT-22	Numer referencyjny	text	100	Nie			Tak
BT-23	Rodzaj zamówienia	glossary		Tak		Słownik ENUM.002	Tak
RKT-0560	Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”	Tak
BT-27	Łączna wartość poszczególnych części zamówienia/Wartość zamówienia	numeric		Nie		<p>Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”</p> <p>Jeżeli RKT-0560 ustawiono True to pole oznacza “Łączna wartość poszczególnych części”.</p> <p>Jeżeli RKT-0560 ustawiono False to pole oznacza “Wartość zamówienia”</p>	Tak

RKT-1052 @3	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”  Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-2265	Wartość zamówienia stanowiącego przedmiot tego postępowania (bez VAT)	numeric		Nie	Poprawna wartość gdy atrybut jest mniejszy w liczbach całkowitych od BT-27	Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”  i pole RKT-0560 przyjmuje wartość True	Tak
RKT-1052 @2	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”  i pole RKT-0560 przyjmuje wartość True  Słownik SL.MO.043	Tak
BT-157	Wartość umowy ramowej	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”	Tak
RKT-1052 @1	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”  Słownik SL.MO.043	Tak

RKT-0562	Możliwe jest składanie ofert częściowych	yesNo		Tak			Nie
RKT-0564	Liczba części	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „true” Minimalna wartość to 2	Nie
RKT-0980	Ofertę można składać na	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „true”	Słownik ENUM.008	Tak
RKT-0981	Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „true”		Tak
BT-31	Maksymalna liczba części, jaka może zostać udzielona jednemu wykonawcy	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0981 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0981 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-2214	Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia?	yesNo		Tak			Tak

RKT-0574	Określenie aspektów społecznych, środowiskowych lub etykiet w opisie przedmiotu zamówienia	multipleChoiceGlossary		Patrz zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2214 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2214 przyjmuje wartość „true” Słownik SL.MO.027	Tak
Część tabeli jest zależna od wyborów atrybutów. W Przypadkach specjalnych znajduje się ta część tabeli.						<a href="#">Przypadki specjalne*</a> <a href="#">b) Przypadek drugi</a>	
Sekcja 6 Kwalifikacja podmiotowa wykonawców							
RKT-0890	Zamawiający przewiduje fakultatywne przesłanki wykluczenia	yesNo		Tak			Tak
RKT-0590	Fakultatywne podstawy wykluczenia	multipleChoiceGlossary		Patrz zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0890 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0890 przyjmuje wartość „true” Słownik SL.MO.028	Tak
RKT-0591	Warunki udziału w postępowaniu	yesNo		Tak			Tak
RKT-0950	Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0591 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0591 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0725	Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia,	yesNo		Tak			Tak

	o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy						
RKT-2216	Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu	text	4000	Nie			Tak
RKT-0593	Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu	text	4000	Nie			Tak
Sekcja 7 Przedmiotowe środki dowodowe							
RKT-0594	Wykaz przedmiotowych środków dowodowych	text	4000	Nie			Tak
RKT-0595	Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych	yesNo		Nie			Tak
RKT-0596	Przedmiotowe środki dowodowe podlegające uzupełnieniu	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0595 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0595 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0597	Wykaz innych wymaganych	text	4000	Nie			Tak

	oświadczeń lub dokumentów						
Sekcja 8 Warunki zamówienia							
BT-63	Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe	yesNo		Tak			Tak
RKT-0601	Oferty wariantowe wraz ze złożeniem ofert podstawowej albo zamiast oferty podstawowej	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-63 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-63 przyjmuje wartość „true” Słownik SL.MO.019	Tak
BT-767	Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną	yesNo		Tak			Tak
BT-123	Adres internetowy aukcji	text	250	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-767 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-767 przyjmuje wartość „true” Walidacja poprawnego adresu email	Tak
BT-122	Opis aukcji elektronicznej	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-767 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-767 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-751	Zamawiający wymaga wadium	yesNo		Tak			Tak

BT-75	Informacje dotyczące wadium	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-751 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-751 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0730	Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy	yesNo		Tak			Tak
RKT-0626	Wymagania dotyczące składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	text	4000	Nie			Tak
RKT-0627	Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane	yesNo		Tak			Tak
Sekcja 9 Projektowane postanowienia umowy							
RKT-0640	Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek	yesNo		Tak			Tak

RKT-0641	Informacje na temat zaliczek	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0640 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0640 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0642	Zamawiający przewiduje zmiany umowy	yesNo		Tak			Tak
RKT-0645	Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunków ich wprowadzenia	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0642 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0642 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-2220	Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia	yesNo		Tak			Tak
RKT-0646	Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2220 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2220 przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.022	Tak
Sekcja 10 Zamówienie							
Przypadki specjalne* c) Przypadek trzeci							
Sekcja 10 Umowa ramowa				Sekcja 10 Umowa ramowa jest do wypełnienia tylko gdy atrybut RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”			

RKT-0693	Umowa ramowa - z jednym lub z kilkoma wykonawcami	glossary		Tak		Słownik SL.MO.031	Tak
BT-778	Przewiduje się ograniczenie liczby wykonawców, z którymi zamawiający zawrze umowę ramową	yesNo		Tak			Tak
BT-113	Maksymalna liczba wykonawców, z którymi zamawiający zawrze umowę ramową	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-778 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-778 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-765	Zamawiający udziela zamówień na podstawie art. 314 ust. 1 pkt 1, 2 albo 3 ustawy	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0693 przyjmuje wartość „FrameworkAgreementSeveralContractors”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0693 przyjmuje wartość „FrameworkAgreementSeveralContractors”  Słownik SL.MO.032	Tak
BT-109	Uzasadnienie zawarcia umowy ramowej na okres wykraczający poza wskazany w art. 311 ust. 3 ustawy	text	400	Nie			Tak
Sekcja 11 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.1.1. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

##### Wariant A

W atrybucie BT-08 wpisano „*samodzielne*” lub „*centralny*” jako identyfikator ze słownika. Nie trzeba wtedy wypełniać dodatkowych atrybutów i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.1.1.

##### Wariant B

W atrybucie BT-08 wpisano „*wspólnie*” jako identyfikator ze słownika. Wypełnij poniższe 3 pola i przejdź niżej.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
T-01	Liczba zamawiających	integer		Tak		Liczba pozostałych zamawiających	Tak
RKT-0523	Podział obowiązków - zamówienie wspólne	text	1000	Tak			Tak
BT-09	Właściwe przepisy w przypadku wspólnego udzielania zamówień z zamawiającymi z innych państw członkowskich UE	text	1000	Nie			Tak

W zależności od liczby reszty zamawiających trzeba wypełnić ich dane. Biorąc pod uwagę iż zadeklarowano "X" dodatkowych zamawiających w atrybucie T-01 trzeba wypełnić poniższą tabelę zakładając że "Y" będzie wzrastał o jeden od 1 do X po każdym przejściu przez tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500_"Y"	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak			Tak
BT-16_"Y"	Oddział zamawiającego	text	300	Nie			Tak

BT-501_ "Y"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510_ "Y"	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513_ "Y"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512_ "Y"	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520_ "Y"	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@_ "Y" przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514_ "Y"	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507_ "Y"	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503_ "Y"	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739_ "Y"	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506_ "Y"	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między	Tak

						dwoma nie pustymi ciągami znaków	
BT-505_”Y”	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

Kiedy Y=X należy po raz ostatni wypełnić tabelę i wrócić do głównej tabeli w akapicie 4.1.1.

### Wariant C

W atrybucie BT-08 wpisano „powierzony” jako identyfikator ze słownika. Po wypełnieniu tabeli poniżej należy wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej w akapicie 4.1.1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@2	Nazwa podmiotu prowadzącego postępowanie	text	300	Tak			Tak
BT-501@2	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510@2	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513@2	Miejscowość	text	100	Tak			Tak

BT-512@2	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520@2	Województwo	glossary		Patrz zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@2 przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@2	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507@2	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503@2	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@2	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@2	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@2	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

#### b) Przypadek drugi

Różne atrybuty do wypełnienia pokazują się w zależności od wartości atrybutu RKT-0562.

#### Wariant A

Podczas wypełnienia atrybutu RKT-0562 (możliwe jest składanie ofert częściowych) wartością „false” należy wypełnić poniższą tabelę a następnie powrócić do tabeli głównej w akapicie 4.1.1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Przedmiot zamówienia							
RKT-0570	Opis potrzeb zamawiającego	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3” lub „11.1.3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3” lub „11.1.3”	Tak
RKT-0571	Zapotrzebowanie na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.2” lub „11.2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.2” lub „11.2”	Tak
BT-24	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1/2”, „11.1.1/2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1/2”, „11.1.1/2”	Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multiple ChoiceG lossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-53	Zamówienie obejmuje opcje	yesNo		Tak			Tak

BT-54	Rodzaj i maksymalna wartość opcji oraz okoliczności skorzystania z opcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-53 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-53 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-2225_1	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536_1	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_1 to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_1 przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak
BT-537_1	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_1 to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_1 przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak
BT-36_1	Okres realizacji – dni / Okres realizacji - miesiące	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_1 to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_1 przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak
RKT-0945	Zamawiający przewiduje wznowienia	yesNo		Tak			Tak
BT-57	Opis wznowienia	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0945 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0945 przyjmuje wartość „true”	Tak

RKT-0915	Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane	yesNo		Tak-zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-23 jma wartość inną niż „Dostawy”		Tak
RKT-0916	Przedmiot, wielkość lub zakres oraz warunki zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0915 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0915 przyjmuje wartość „true”	Tak

### Wariant B

Podczas wypełnienia atrybutu RKT-0562 (możliwe jest składanie ofert częściowych) wartością „True” i wypełnieniu atrybutu RKT-0564 (ilość części na które zostało podzielone) wartością „X” należy wypełniać poniższą tabelę tyle razy ile się określiło części gdzie Y=0 (zero) i będzie zwiększane o 1 (jeden) po każdym przejściu przez tabelę. Po osiągnięciu warunku Y=X należy wrócić do tabeli głównej z miejsca przeniesienia.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Przedmiot zamówienia							
RKT-0565_”Y”	Wartość części	numeric		Nie			Tak
RKT-1052_”Y”	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-0570_”Y”	Opis potrzeb zamawiającego	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3” lub „11.1.3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3” lub „11.1.3”	Tak
RKT-0571_”Y”	Zapotrzebowanie na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.2” lub „11.2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.2” lub „11.2”	Tak
BT-24_”Y”	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1/2”, „11.1.1/2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1/2”, „11.1.1/2”	Tak
BT-262_”Y”	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak

BT-263_ "Y"	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-53_ "Y"	Zamówienie obejmuje opcje	yesNo		Tak			Tak
BT-54_ "Y"	Rodzaj i maksymalna wartość opcji oraz okoliczności skorzystania z opcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-53_ "Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-53_ "Y" przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-2225_ "Y+1"	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536_ "Y+1"	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_ "Y+1" to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_ "Y+1" przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak
BT-537_ "Y+1"	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_ "Y+1" to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_ "Y+1" przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak
BT-36_ "Y+1"	Okres realizacji – dni / Okres realizacji - miesiące	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_ "Y+1" to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_ "Y+1" przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak

RKT-0945_”Y”	Zamawiający przewiduje wznowienia	yesNo		Tak			Tak
BT-57_”Y”	Opis wznowienia	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0945_”Y” przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0945_”Y” przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0915_”Y”	Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane	yesNo		Tak-zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-23 jma wartość inną niż „Dostawy”		Tak
RKT-0916_”Y”	Przedmiot, wielkość lub zakres oraz warunki zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0915_”Y” przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0915_”Y” przyjmuje wartość „true”	Tak

c) Przypadek trzeci

W zależności od wyboru atrybutu RKT-0502 (wybór między umową ramową a zamówieniem publicznym) w sekcji 3 będzie zmieniało się między atrybutami do wypełnienia BT-105 a RKT-0715. Atrybuty te korzystają kolejno ze słowników ENUM.018 i ENUM.019 z których można wybrać 4 (cztery) opcje z czego:

Wariant A

Jest podział na części (RKT-0562="true")

Jeżeli wybierze się wartości ze słowników gdzie identyfikator to:

- "1.1.1"
- "1.1.2"
- "1.1.3"

Dla słownika ENUM.018 lub

- "11.1.1"
- "11.1.2"
- "11.1.3"

Dla słownika ENUM.019

Powinniśmy wypełnić poniższą tabelę biorąc pod uwagę że:

"X" służy do poruszania się pomiędzy częściami i przyjmuje wartości od 1 do numeru ostatniej części

"Y" służy do poruszania się pomiędzy kryteriami w danej części, przyjmuje wartości od 0 do ostatniego numeru kryterium pomniejszonego o 1 i podczas zmiany części trzeba od nowa liczyć od 0

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 10 Tryb podstawowy							
BT-131	Termin składania ofert	dateTime		Tak			Tak
RKT-0650	Miejsce składania ofert	text	400	Tak			Tak
BT-132	Termin otwarcia ofert	dateTime		Tak			Tak
RKG-06001-3	Okres związania ofertą	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1” „1.1.2” „11.1.1” „11.1.2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1” „1.1.2” „11.1.1” „11.1.2”  Słownik ENUM.026	Tak
BT-98	Termin związania ofertą	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKG-06001-3 przyjmuje identyfikator „DAYCOUNT”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKG-06001-3 przyjmuje identyfikator „DAYCOUNT”	Tak

RKT-0960	Termin związania ofertą	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKG-06001-3 przyjmuje identyfikator „DATE”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKG-06001-3 przyjmuje identyfikator „DATE”	Tak
RKT-0660_Lot”X”	Zamawiający przewiduje wybór oferty najkorzystniejszej z możliwością przeprowadzenia negocjacji	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.2” „11.1.2” oraz gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „true”		Tak
RKT-0970_Lot”X”	Sposób oceny ofert	text	4000	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1” „1.1.2” „11.1.1” „11.1.2”	Tak
BT-51	Maksymalna liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do negocjacji	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.2” „1.1.3” „11.1.2” „11.1.3”	Tak
BT-749	Kryteria oceny ofert, które zamawiający zamierza stosować w celu ograniczenia	text	4000	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.2” „1.1.3” „11.1.2” „11.1.3”	Tak

	liczby wykonawców						
RKT-07401	Krótki opis minimalnych wymagań dotyczących przedmiotu zamówienia lub realizacji zamówienia, niepodlegających negocjacjom, które muszą spełnić wszystkie oferty	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator "1.1.3" "11.1.3"	Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator "1.1.3", "11.1.3"	Tak
@Criteria WeightStrategy_Lot"X"	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Tak		Słownik ENUM.015	Tak
RKT-2275_Lot"X"	Stosowane kryteria oceny ofert	glossary		Tak		Słownik ENUM.014	Tak
RKT-2251_Lot"X"	Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator "1.1.3" "11.1.3"		Tak

	kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert						
RKT-0667_Lot"X"	Określenie aspektów społecznych, środowiskowych lub innowacyjnych, etykiet lub rachunku kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryteriów oceny ofert	multipleChoiceGlosary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2251_Lot"X" przyjmuje wartość „true”	Słownik SL.MO.030	Tak
RKT-2240_Lot"X"	Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator "1.1.1", "11.1.1", "1.1.2", "11.1.2"		Tak

RKT-2270_Lot"X"	Określenie aspektów społecznych, środowiskowych lub innowacyjnych, etykiet lub rachunku kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryteriów oceny ofert	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2240_Lot"X" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2240_Lot"X" przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.030	Tak
@LotCriteriaCount_Lot"X"	[Pole techniczne] – nie posiada nazwy	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2275_Lot"X" przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”	Do pola należy wprowadzić wartość określającą liczbę kryteriów jakościowych, które wprowadzono dla danej części „X”	Tak
BT-539_Lot"X"_"Y"	Rodzaj kryterium	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2275_Lot"X" przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”  Dla „7” Y przyjmuje wartości od 0  Dla „4”, „5” Y przyjmuje wartości od 1  Dla „6” Y Przyjmuje wartości od 2	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2275_Lot"X" przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”  Słownik ENUM.024	Tak

BT-734_Lot"X"_"Y"	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_pctg_Lot"X"_"Y"	Waga („%”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „1”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „1” lub „2”  Zaokrąglenie do 0,01	Tak
RKT-2245_pkt_Lot"X"_"Y"	Waga („pkt”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „1” lub „2”  Zaokrąglenie do 0,01	Tak
@CriteriaOrder_Lot"X"_"Y"	Kolejność kryterium	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „3”  Zaokrąglenie do 0,01	Tak

### Wariant B

Jeżeli wybierze się wartości ze słowników gdzie identyfikator to:

- „1.1.1”
- „1.1.2”
- „1.1.3”

Dla słownika ENUM.018 lub:

- "11.1.1"
- "11.1.2"
- "11.1.3"

Dla słownika ENUM.019.

Biorąc przypadek że jest to ogłoszenie bez podziału na części powinniśmy wypełnić poniższą tabelę biorąc pod uwagę że:

"Y" służy do poruszania się pomiędzy kryteriami w danej części, przyjmuje wartości od 0 do ostatniego numeru kryteria pomniejszonego o 1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 10 Tryb podstawowy							
BT-131	Termin składania ofert	dateTime		Tak			Tak
RKT-0650	Miejsce składania ofert	text	400	Tak			Tak
BT-132	Termin otwarcia ofert	dateTime		Tak			Tak
RKG-06001-3	Okres związania ofertą	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1” „1.1.2” „11.1.1” „11.1.2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1” „1.1.2” „11.1.1” „11.1.2”  Słownik ENUM.026	Tak

BT-98	Termin związania ofertą	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKG-06001-3 przyjmuje identyfikator „DAYCOUNT”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKG-06001-3 przyjmuje identyfikator „DAYCOUNT”	Tak
RKT-0960	Termin związania ofertą	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKG-06001-3 przyjmuje identyfikator „DATE”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKG-06001-3 przyjmuje identyfikator „DATE”	Tak
RKT-0660	Zamawiający przewiduje wybór oferty najkorzystniejszej z możliwością przeprowadzenia negocjacji	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.2” „11.1.2” oraz gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „false”		Tak
RKT-0970_NoLots	Sposób oceny ofert	text	4000	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1” „1.1.2” „11.1.1” „11.1.2”	Tak
BT-51	Maksymalna liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do negocjacji	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.2” „1.1.3” „11.1.2” „11.1.3”	Tak
BT-749	Kryteria oceny ofert, które	text	4000	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105	Tak

	zamawiający zamierza stosować w celu ograniczenia liczby wykonawców					przyjmuje identyfikator „1.1.2” „1.1.3” „11.1.2” „11.1.3”	
RKT-07401	Krótki opis minimalnych wymagań dotyczących przedmiotu zamówienia lub realizacji zamówienia, niepodlegających negocjacji, które muszą spełnić wszystkie oferty	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3” „11.1.3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3”, „11.1.3”	Tak
@Criteria WeightStrategy_NoLots	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Tak		Słownik ENUM.015	Tak
RKT-2275_NoLots	Stosowane kryteria oceny ofert	glossary		Tak		Słownik ENUM.014	Tak

RKT-2251_NoLots	Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator "1.1.3" "11.1.3"		Tak
RKT-0667_NoLots	Określenie aspektów społecznych, środowiskowych lub innowacyjnych, etykiet lub rachunku kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryteriów oceny ofert	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2251_NoLots przyjmuje wartość „true”	Słownik SL.MO.030	Tak
RKT-2240_NoLots	Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator "1.1.1", "11.1.1", "1.1.2", "11.1.2"		Tak

	stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert						
RKT-2270_NoLots	Określenie aspektów społecznych, środowiskowych lub innowacyjnych, etykiet lub rachunku kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryteriów oceny ofert	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2240_NoLots przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2240_NoLots przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.030	Tak
@LotCriteriaCount_NoLots	[Pole techniczne] – nie posiada nazwy	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2275_NoLots przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”	Do pola należy wprowadzić wartość określającą liczbę kryteriów jakościowych, określonych na ogłoszeniu	Tak
BT-539_NoLots_„Y”	Rodzaj kryterium	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2275_NoLots przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2275_NoLots przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”  Słownik ENUM.024	Tak

BT-734_NoLots_„Y”	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_pctg_NoLots_„Y”	Waga („%”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „1”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „1” lub „2”  Zaokrąglenie do 0,01	Tak
RKT-2245_pkt_NoLots_„Y”	Waga („pkt”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „1” lub „2”  Zaokrąglenie do 0,01	Tak
@CriteriaOrder_NoLots_„Y”	Kolejność kryterium	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „3”  Zaokrąglenie do 0,01	Tak

### Wariant C

Jeżeli wybierze się wartości ze słowników gdzie identyfikator to:

- „1.2”

Dla słownika ENUM.018 lub

- "11.2"

Dla słownika ENUM.019.

"X" służy do poruszania się pomiędzy częściami i przyjmuje wartości od 1 do numeru ostatniej części.

"Y" służy do poruszania się pomiędzy kryteriami w danej części, przyjmuje wartości od 0 do ostatniego numeru kryteria pomniejszonego o 1 i podczas zmiany części trzeba od nowa liczyć od 0.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 10 Partnerstwo innowacyjne							
BT-1311	Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu	dateTime		Tak			Tak
RKT-0650	Miejsce składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu	text	400	Tak			Tak
RKT-0611	Termin otwarcia wniosków o dopuszczenie do	dateTime		Tak			Tak

	udziału w postępowaniu						
RKT-0692	Zamawiający przewiduje podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert	yesNo		Tak			Tak
RKT-2255	Zamawiający zamierza ograniczyć liczbę wykonawców, których zaprosi do składania ofert wstępnych	yesNo		Tak			Tak
RKT-0745	Informacja o przewidzianych kryteriach selekcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0684	Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia o spełnianiu kryteriów selekcji	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0685	Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak

	spełniania kryteriów selekcji						
RKT-0686	Minimalna liczba wykonawców, których zamawiający zaprosi do składania ofert wstępnych	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0687	Maksymalna liczba wykonawców, których zamawiający zaprosi do składania ofert wstępnych	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak
@Criteria WeightStrategy_Lot”X”	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Tak		Słownik ENUM.015	Tak
RKT-2275_Lot”X”	Stosowane kryteria oceny ofert	glossary		Tak		Słownik ENUM.014	Tak
RKT-2260_Lot”X”	Minimalne wymagania oraz kryteria oceny ofert	text	4000	Tak			Tak

	niepodlegające negocjacji						
@LotCriteriaCount_Lot"X"	[Pole techniczne] – nie posiada nazwy	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2275_Lot"X" przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”	Do pola należy wprowadzić wartość określającą liczbę kryteriów jakościowych, które wprowadzono dla danej części „X”	Tak
BT-539_Lot"X"_"Y"	Rodzaj kryterium	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2275_Lot"X" przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2275_Lot"X" przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7” Słownik ENUM.024	Tak
BT-734_Lot"X"_"Y"	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_pctg_Lot"X"_"Y"	Waga („%”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „1”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „1” lub „2” Zaokrąglenie do 0,01	Tak
RKT-2245_pkt_Lot"X"_"Y"	Waga („pkt”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „1” lub „2” Zaokrąglenie do 0,01	Tak

@CriteriaOrder_Lot"X" - "Y"	Kolejność kryterium	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_Lot"X" przyjmuje identyfikator „3”  Zaokrąglenie do 0,01	Tak
-----------------------------	---------------------	---------	--	------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

#### Wariant D

Jeżeli wybierze się wartości ze słowników gdzie identyfikator to:

- “1.2”  
Dla słownika ENUM.018 lub:
- “11.2”  
Dla słownika ENUM.019.

Biorąc przykład że jest to ogłoszenie bez podziału na części powinniśmy wypełnić poniższą tabelę biorąc pod uwagę że:

“Y” służy do poruszania się pomiędzy kryteriami, przyjmuje wartości od 0 do ostatniego numeru kryterium pomniejszonego o 1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 10 Partnerstwo innowacyjne							
BT-1311	Termin składania wniosków o dopuszczenie do	dateTime		Tak			Tak

	udziału w postępowaniu						
RKT-0650	Miejsce składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu	text	400	Tak			Tak
RKT-0611	Termin otwarcia wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu	dateTime		Tak			Tak
RKT-0692	Zamawiający przewiduje podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert	yesNo		Tak			Tak
RKT-2255	Zamawiający zamierza ograniczyć liczbę wykonawców, których zaprosi do składania ofert wstępnych	yesNo		Tak			Tak
RKT-0745	Informacja o przewidzianych kryteriach selekcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak

RKT-0684	Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia o spełnianiu kryteriów selekcji	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0685	Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania kryteriów selekcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0686	Minimalna liczba wykonawców, których zamawiający zaprosi do składania ofert wstępnych	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0687	Maksymalna liczba wykonawców, których zamawiający zaprosi do składania ofert wstępnych	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2255 przyjmuje wartość „true”	Tak
@Criteria WeightStra	Sposób określania wagi	glossary		Tak		Słownik ENUM.015	Tak

tegy_NoLots	kryteriów oceny ofert						
RKT-2275_NoLots	Stosowane kryteria oceny ofert	glossary		Tak		Słownik ENUM.014	Tak
RKT-2260_NoLots	Minimalne wymagania oraz kryteria oceny ofert niepodlegające negocjacjom	text	4000	Tak			Tak
@LotCriteriaCount_NoLots	[Pole techniczne] – nie posiada nazwy	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2275_NoLots przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”	Do pola należy wprowadzić wartość określającą liczbę kryteriów jakościowych, określonych na ogłoszeniu	Tak
BT-539_NoLots_Y	Rodzaj kryterium	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2275_NoLots przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2275_NoLots przyjmuje identyfikator „4”, „5”, „6” lub „7” Słownik ENUM.024	Tak
BT-734_NoLots_Y	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_pctg	Waga („%”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „1”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_N	Tak

_NoLots_"Y"						oLots przyjmuje identyfikator „1” lub „2” Zaokrąglenie do 0,01	
RKT-2245_pkt_NoLots_"Y"	Waga („pkt”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „1” lub „2” Zaokrąglenie do 0,01	Tak
@CriteriaOrder_NoLots_"Y"	Kolejność kryterium	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy @CriteriaWeightStrategy_NoLots przyjmuje identyfikator „3” Zaokrąglenie do 0,01	Tak

#### 4.1.2 Ogłoszenie o zmianie umowy – kolekcja wartości values

Pola atrybutów z informacjami o nich, które występują w żądaniu:

	Opis	
--	------	--

Atrybut (id)	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
RKT-0502	Ogłoszenie dotyczy zmiany	glossary		Tak		Słownik ENUM.029	Nie
BT-04	Identyfikator postępowania	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
BT-701	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	2	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.007	Nie
BT-514@1	Kraj	glossary		Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS-3	glossary		Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak

BT-512@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje identyfikator „1.5”	Tak
Sekcja 3 Podstawowe informacje o postępowaniu, w wyniku którego została zawarta umowa/umowa ramowa							
RKT-07101	Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy	yesNo		Tak			Tak
BT-701@1	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-07101 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-07101 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0710	Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego	yesNo		Tak			Tak

	ze środków Unii Europejskiej						
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-105	Tryb udzielenia zamówienia	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order” Słownik ENUM.018	Nie
RKT-0715	Tryb zawarcia umowy ramowej	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement” Słownik ENUM.019	Nie
BT-23	Rodzaj zamówienia	glossary		Tak		Słownik ENUM.002	Tak
BT-21	Nazwa zamówienia	text	200	Tak			Tak
Część tabeli jest zależna od wyborów na poziomie zgłaszania postępowania. W Przypadkach specjalnych znajduje się ta część tabeli.						<a href="#">Przypadki specjalne*</a> <a href="#">a) Przypadek pierwszy</a>	
Sekcja 5 Zmiana umowy/umowy ramowej							
BT-719	Data zmiany umowy/umowy ramowej	date		Tak			Tak
BT-140	Podstawa prawna zmiany	glossary		Tak		Słownik SL.MO.024	Tak

	umowy/umowy ramowej						
BT-762	Przyczyny dokonania zmian umowy/umowy ramowej	text	1000	Tak			Tak
BT-141	Krótki opis zmiany umowy/umowy ramowej	text	1000	Tak			Tak
RKT-1051	Wartość zmiany umowy	numeric		Nie			Tak
RKT-1052	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-1053	Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej (jeżeli dotyczy)	yesNo		Tak			Tak
RKT-1054	Wcześniejsze zmiany umowy/umowy ramowej, obligujące do zamieszczenia ogłoszenia o zmianie umowy	yesNo		Tak			Tak

BT-701@6	Numer ogłoszenia w BZP o zmianie umowy	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-1054 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-1054 przyjmuje wartość „true”  Wartości słownika są dynamiczne, należy podać nr ogłoszenia o zmianie umowy (np.” 2022/BZP 00000122/01”)	Tak
Sekcja 6 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

### Przypadki specjalne

Poniżej został opisany przypadek specjalny, do którego odnośnik znajduje się w tabeli w akapicie 4.1.2. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

##### Wariant A

Ta tabela jest używana w przypadku postępowania bez podziału na części gdzie:

- „/” oznacza poszczególne przypadki czyli 1.1.1/3 to 1.1.1 oraz 1.1.3,
- „-” oznacza od-do czyli 1.3.2-4 to 1.3.2, 1.3.3 oraz 1.3.4.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Podstawowe informacje o postępowaniu, w wyniku którego została zawarta umowa/umowa ramowa							
BT-24	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1/2”, „1.3.1.1/3”, „1.3.2-4”, „1.4.1-5/7-14”, „1.4.2-5”, „11.1.1/2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1/2”, „1.3.1.1/3”, „1.3.2-4”, „1.4.1-5/7-14”, „1.4.2-5”, „11.1.1/2”	Tak
RKT-0570	Opis potrzeb zamawiającego	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3” lub „11.1.3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3” lub „11.1.3”	Tak
RKT-0571	Zapotrzebowanie na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.2” lub „11.2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.2” lub „11.2”	Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 4 Podstawowe informacje o zawartej umowie/umowie ramowej							

BT-145	Data zawarcia umowy/umowy ramowej	date		Tak			Tak
RKT-0712	Wartość umowy/umowy ramowej	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@3	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-701@4	Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE	glossary		Tak		Wartości słownika są dynamiczne, należy podać nr ogłoszenia o wyniku postępowania(np." 2022/BZP 00000122/01")	Tak
RKT-2225	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „od”		Tak
BT-537	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „do”		Tak
BT-36	Okres realizacji – dni /	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji -		Tak

	Okres realizacji - miesiące				dni” lub „Okres realizacji - miesiące”		
BT-500@3	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu zamawiający zamierza udzielić zamówienia	text	300	Tak			Tak
RKT-1010-1	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	text	1000	Nie			Tak
BT-501@3	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		NIP lub REGON dla polskich wykonawców	Tak
BT-510@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3	Wykonawca, z którym zawarto	text	20	Nie			Tak

	umowę - kod pocztowy						
RKT-0520@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@3 przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak

#### Wariant B

Ta tabela jest używana w przypadku postępowania z podziałem na części.

Sekcja 3 :

Atrybuty będą zmieniać swoją nazwę w zależności od zaznaczonego atrybutu RKT-7777\_”X-1”.

Dane w sekcji wypełnić należy dla każdej części której dotyczy ogłoszenie (pole RKT-7777\_”X-1” ustawić na „true”, gdzie X – numer części).

Sekcja 4:

Atrybuty przyjmują nazwę od najwcześniej przyjętego numeru części do edycji. Gdzie Y=X-1 dla najmniejszego X gdzie RKT-7777\_”X-1”==”true”.

Dane w sekcji wypełnić należy tylko raz bez względu na ilość części wypełnionych w sekcji 3 (jeśli dla różnych części zawarto różne umowy to należy opublikować kolejne ogłoszenie).

Oraz:

- „/” oznacza poszczególne przypadki czyli 1.1.1/3 to 1.1.1 oraz 1.1.3,
- „-” oznacza od-do czyli 1.3.2-4 to 1.3.2, 1.3.3 oraz 1.3.4.



Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Podstawowe informacje o postępowaniu, w wyniku którego została zawarta umowa							
RKT-7777_"X-1"	Umowa dla części nr X	yesNo		Tak	Zmienia nazwy dalszych atrybutów w sekcji 4		Tak
BT-24_"X-1"	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.1/2”, „1.3.1.1/3”, „1.3.2-4”, „1.4.1-5/7-14”, „1.4.2-5”, „11.1.1/2” oraz jeżeli RKT-7777_"X-1" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje wartość „1.1.1/2”, „1.3.1.1/3”, „1.3.2-4”, „1.4.1-5/7-14”, „1.4.2-5”, „11.1.1/2” oraz jeżeli RKT-7777_"X-1" przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0570_"X-1"	Opis potrzeb zamawiającego	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.1.3” lub „11.1.3” oraz jeżeli RKT-7777_"X-1" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje wartość „1.1.3” lub „11.1.3” oraz jeżeli RKT-7777_"X-1" przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0571_"X-1"	Zapotrzebowanie na innowacyjny produkt, usługę	text	10000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.2” lub „11.2” oraz jeżeli RKT-	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0715 lub BT-105 przyjmuje identyfikator „1.2” lub „11.2” oraz jeżeli RKT-	Tak

	lub roboty budowlane				7777_”X-1” przyjmuje wartość „true”	7777_”X-1” przyjmuje wartość „true”	
BT-262_”X-1”	Główny kod CPV	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-7777_”X-1” przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a jeżeli RKT-7777_”X-1” przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263_”X-1”	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Pole wstawiać do JSON’a jeżeli RKT-7777_”X-1” przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 4 Podstawowe informacje o zawartej umowie/umowie ramowej							
BT-145_”Y”	Data zawarcia umowy/umowy ramowej	date		Tak			Tak
RKT-0712_”Y”	Wartość umowy/umowy ramowej	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@3_”Y”	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-701@4	Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w	glossary		Tak		Pole wstawiać słownika są dynamiczne, należy podać nr ogłoszenia o wyniku	Tak

	BZP lub Dz. Urz. UE					postępowania(np." 2022/BZP 00000122/01")	
RKT-2225_"Y"	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536_"Y"	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_"Y" to „Data od-do” lub „od”		Tak
BT-537_"Y"	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_"Y" to „Data od-do” lub „do”		Tak
BT-36_"Y"	Okres realizacji – dni / Okres realizacji - miesiące	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_"Y" to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”		Tak
BT-500@3_"Y"	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu zamawiający zamierza udzielić zamówienia	text	300	Tak			Tak
RKT-1010-1_"Y"	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców	text	1000	Nie			Tak

	wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia						
BT-501@3_ "Y"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		NIP lub REGON dla polskich wykonawców	Tak
BT-510@3_ "Y"	Wykonawca, z którym zawarto umowę - ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3_ "Y"	Wykonawca, z którym zawarto umowę - miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3_ "Y"	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3_ "Y"	Wykonawca, z którym zawarto umowę - województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@3_ "Y" przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@3_ "Y"	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak

#### 4.1.3 Ogłoszenie o wyniku postępowania – kolekcja wartości values

Pola atrybutów z informacjami o nich, które występują w żądaniu.

	Opis						
Atrybut (id)	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
RKT-0502	Ogłoszenie dotyczy	glossary		Tak		Słownik SL.MO.010	Nie
BT-21	Nazwa zamówienia albo umowy ramowej	text	200	Tak			Tak
RKT-07101	Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy	yesNo		Tak			Tak
BT-701@1	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-07101 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-07101 przyjmuje wartość „true”	Tak

RKT-0705	Zamówienie na usługi społeczne i inne szczególne usługi	yesNo		Tak			Tak
BT-04	Identyfikator postępowania	text	18	Nie		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
BT-701	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	2	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0509@1	Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań	yesNo		Tak			Tak

RKT-0510	Numer planu postępowań w BZP	text	22	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0509@1 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0509@1 przyjmuje wartość „true”  Plan musi być wcześniej opublikowany na Platformie	Tak
RKT-05101	Identyfikator pozycji planu postępowań	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0509@1 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0509@1 przyjmuje wartość „true”  Należy podać identyfikator/y pozycji planu	Tak
RKT-0710	Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej	yesNo		Tak			Tak
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak

Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

						Słownik SL.MT.007	
BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
RKT-8888	Czy prowadzisz postępowanie na Platformie	yesNo		Tak			Nie
BT-15	Adres strony internetowej prowadzonego postępowania	text	250	Tak			Tak (Jeśli w polu RKT-8888

							wybrano (NIE)
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Tak
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak
RKT-2229	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak
BT-08	Rola zamawiającego	glossary		Tak		<p>Słownik ENUM.001</p> <p><a href="#">Przypadki specjalne*</a></p> <p>Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.1.3. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z</p>	Tak

						wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu. a) Przypadek pierwszy	
Sekcja 3 Informacje o trybie udzielenia zamówienia lub zawarcia umowy ramowej							
RKT-0715	Tryb zawarcia umowy ramowej	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”  Słownik ENUM.019	Nie
RKT-0530	Tryb udzielenia zamówienia	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”  Słownik ENUM.018	nie
RKT-0531	Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu negocjacji bez ogłoszenia albo zamówienia z wolnej ręki	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0530 przyjmuje identyfikator „1.3.1.1-2”, „1.3.2-4”, „1.4.1.1-5”, „1.4.1.7-14” „1.4.2-5”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0530 przyjmuje identyfikator „1.3.1.1-2”, „1.3.2-4”, „1.4.1.1-5”, „1.4.1.7-14” „1.4.2-5”	Tak
BT-1252	Identyfikator wcześniejszego			Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0530 przyjmuje identyfikator	Tak

	postępowania lub konkursu					„1.3.1.1-2”, „1.3.2-4”, „1.4.1.1-5”, „1.4.1.7-14” „1.4.2-5”	
Sekcja 4 Przedmiot zamówienia							
BT-22	Numer referencyjny	text	100	Nie			Tak
RKT-0560	Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”		Tak
BT-27	Łączna wartość poszczególnych części zamówienia/Wartość zamówienia	numeric		Nie	Nazwa pola zależna od wartości atrybutu RKT-0560 odpowiednio dla wartości true/false  Jeżeli RKT-0560 ustawiono True to pole oznacza “łączna wartość poszczególnych części”.  Jeżeli RKT-0560 ustawiono False to pole oznacza “Wartość zamówienia “	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”	Tak
RKT-1052@3	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502	Tak

						przyjmuje wartość „Order” Słownik SL.MO.043	
BT-23	Rodzaj zamówienia	glossary		Tak		Słownik ENUM.002	Tak
RKT-2265	Wartość zamówienia stanowiącego przedmiot tego postępowania (bez VAT)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0560 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”  i pole RKT-0560 przyjmuje wartość True  Poprawna wartość gdy atrybut jest mniejszy w liczbach całkowitych od BT-27	Tak
RKT-1052@2	Kod waluty	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0560 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”  i pole RKT-0560 przyjmuje wartość True  Słownik SL.MO.043	Tak
BT-157	Wartość umowy ramowej	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość	Tak

						„FrameworkAgreement”	
RKT-1052@1	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”  Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-0562	Możliwe jest składanie ofert częściowych	yesNo		Tak			Nie
RKT-0564	Liczba części	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „true”  Minimalna wartość to 2	Nie
Część tabeli jest zależna od wyborów atrybutów. W Przypadkach specjalnych znajduje się ta część tabeli.						<a href="#">Przypadki specjalne*</a>	
Sekcja 9 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

#### *Przypadki specjalne*

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.1.3. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

a) Przypadek pierwszy

**Wariant A**

W atrybucie BT-08 wpisano „*samodzielne*” lub „*centralny*” jako identyfikator ze słownika. Nie trzeba wtedy wypełniać dodatkowych atrybutów i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.1.3.

**Wariant B**

W atrybucie BT-08 wpisano „*wspólnie*” jako identyfikator ze słownika. Wypełnij poniższe 3 pola i przejdź niżej.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
T-01	Liczba zamawiających	integer		Tak		Liczba pozostałych zamawiających	Tak

W zależności od liczby reszty zamawiających trzeba wypełnić ich dane. Biorąc pod uwagę iż zadeklarowano "X" dodatkowych zamawiających w atrybucie T-01 trzeba wypełnić poniższą tabelę zakładając że "Y" będzie wzrastał o jeden od 1 do X po każdym przejściu przez tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500_"Y"	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak			Tak
BT-16_"Y"	Oddział zamawiającego	text	300	Nie			Tak
BT-501_"Y"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510_"Y"	Ulica	text	100	Tak			Tak

BT-513_”Y”	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512_”Y”	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520_”Y”	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@_”Y” przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514_”Y”	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507_”Y”	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503_”Y”	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739_”Y”	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506_”Y”	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505_”Y”	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

Kiedy Y=X należy po raz ostatni wypełnić tabelę i wrócić do głównej tabeli w akapicie 4.1.3.

### Wariant C

W atrybucie BT-08 wpisano „powierzony” jako identyfikator ze słownika. Po wypełnieniu tabeli poniżej należy wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej a akapicie 4.1.3.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@2	Nazwa podmiotu prowadzącego postępowanie	text	300	Tak			Tak
BT-501@2	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510@2	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513@2	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@2	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT- 0520@2	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@2 przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@2	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507@2	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503@2	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@2	Numer faksu	text	100	Nie			Tak

BT-506@2	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@2	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

#### b) Przypadek drugi

Różne atrybuty do wypełnienia pokazują się w zależności od wartości atrybutu RKT-0562.

#### Wariant A

Podczas wypełnienia atrybutu RKT-0562 wartością „false” (wariant bez części) należy wypełnić poniższą tabelę a następnie powrócić do tabeli głównej w akapicie 4.1.3.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 4 Przedmiot zamówienia							
BT-24	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	10000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak

BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 5 Zakończenie postępowania							
BT-142	Postępowanie/część postępowania zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania/części postępowania	glossary		Tak		Słownik ENUM.003	Tak (Tylko w sytuacji, gdy wartość pola to zawarcieUmowy lub unieważnienie )
BT-144	Podstawa prawna unieważnienia postępowania	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „unieważnienie” Słownik SL.MO.020	Tak
RKT-1001	Przyczyna unieważnienia postępowania	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Tak
Sekcja 6 Oferty							
BT-759	Liczba otrzymanych ofert lub wniosków	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak

RKT-1005@1	Liczba ofert wariantowych	integer		Nie			Tak
RKT-1005@2	Liczba ofert dodatkowych	integer		Nie			Tak
RKT-1006	Liczba otrzymanych ofert złożonych przez mikro, małych i średnich przedsiębiorców	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1007	Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1008	Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1009	Liczba ofert odrzuconych	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak

RKT-1009-1	Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „uniewaznienie”	Tak
BT-710	Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „uniewaznienie”	Tak
RKT-1052@5	Kod waluty	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „uniewaznienie” Słownik SL.MO.043	Tak
BT-711	Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „uniewaznienie”	Tak
RKT-1052@6	Kod waluty	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „uniewaznienie”	Tak

						Słownik SL.MO.043	
BT-720	Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1052@7	Kod waluty	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie” Słownik SL.MO.043	Tak
BT-193	Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
BT-767	Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-2270	Wskazanie, czy najkorzystniejsza oferta wykonawcy, któremu udzielono zamówienia	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.030	Tak

	uwzględnia określone w kryteriach						
Sekcja 7 Wykonawca, któremu udzielono zamówienia					Sekcja jest do wypełnienia tylko gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”		
RKT-1010@3	Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia	yesNo		Tak			Tak
BT-165@3	Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy	glossary		Nie		Słownik ENUM.003	Tak
BT-501@3	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak			Tak
BT-500@3	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia / (dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy)	text	300	Tak	Nazwa pola zależna od wartości atrybutu RKT-1010@3		Tak
RKT-1010-1	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-1010@3	Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-	Tak

	wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia				przyjmuje wartość „true”	1010@3 przyjmuje wartość „true”	
BT-510@3	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - województwo	glossary		Nie		Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@3	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
RKT-5555-1	Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom	yesNo		Tak			Tak

RKT-5555-55	Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani	text	2000	Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-5555-1 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 8 Umowa					Sekcja jest do wypełnienia tylko gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”		
BT-145	Data zawarcia umowy	date		Tak			Tak
RKT-0712	Wartość umowy/umowy ramowej	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@8	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-0646	Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia	multipleChoiceGlossary				Słownik SL.MO.022	Tak

RKT-2225	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „od”		Tak
BT-537	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „do”		Tak
BT-36	Okres realizacji – dni / Okres realizacji - miesiące	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”		Tak

### Wariant B

Podczas wypełnienia atrybutu RKT-0562 wartością „True” (wariant z częściami) i wypełnieniu atrybutu RKT-0564 wartością „X” (ilość części) należy wypełniać poniższą tabelę gdzie Y służy do przemieszczania się po częściach i zaczyna się od 0 (zera). Po przejściu przez sekcje dla wszystkich części należy wyzerować wartość Y i przejść do następnej sekcji.

Po osiągnięciu warunku  $Y=X$  należy przejść do następnej sekcji w tabeli.

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 4 Przedmiot zamówienia							
RKT-0565_ "Y"	Wartość części	numeric		Nie			Tak
RKT-1052_ "Y"	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-24_ "Y"	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	10000	Tak			Tak
BT-262_ "Y"	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263_ "Y"	Dodatkowy kod CPV	multiple ChoiceG lossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 5 Zakończenie postępowania							
BT-142_ "Y"	Postępowanie/część postępowania zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania/cz	glossary		Tak		Słownik ENUM.003	Tak (Tylko w sytuacji, gdy wartość pola to zawarcieUmowy lub unieważnienie )

	ęści postępowania						
BT-144_”Y”	Podstawa prawna unieważnienia postępowania	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „unieważnienie”  Słownik SL.MO.020	Tak
RKT-1001_”Y”	Przyczyna unieważnienia postępowania	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Tak
Sekcja 6 Oferty					Trzeba wypełnić tylko te iteracje pól gdzie BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”		
BT-759_”Y”	Liczba otrzymanych ofert lub wniosków	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1005@1_”Y”	Liczba ofert wariantowych	integer		Nie			Tak
RKT-1005@2_”Y”	Liczba ofert dodatkowych	integer		Nie			Tak
RKT-1006_”Y”	Liczba otrzymanych ofert złożonych przez mikro,	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak

	małych i średnich przedsiębiorców						
RKT-1007_ "Y"	Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142_ "Y" przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1008_ "Y"	Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142_ "Y" przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1009_ "Y"	Liczba ofert odrzuconych	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142_ "Y" przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1009-1_ "Y"	Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
BT-710_ "Y"	Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak

RKT-1052@5_”Y”	Kod waluty	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”  Słownik SL.MO.043	Tak
BT-711_”Y”	Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1052@6_”Y”	Kod waluty	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”  Słownik SL.MO.043	Tak
BT-720_”Y”	Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-1052@7_”Y”	Kod waluty	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”  Słownik SL.MO.043	Tak

BT-193_ "Y"	Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
BT-767_ "Y"	Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy” lub „unieważnienie”	Tak
RKT-2270_ "Y"	Wskazanie, czy najkorzystniejsza oferta wykonawcy, któremu udzielono zamówienia uwzględnia określone w kryteriach	multiple Choice Glossary		Nie		Słownik SL.MO.030	Tak
Sekcja 7 Wykonawca, któremu udzielono zamówienia					Trzeba wypełnić tylko te iteracje pól gdzie BT-142_ "Y" przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”		
RKT - 1010@3_ "Y"	Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się	yesNo		Tak			Tak

	o udzielenie zamówienia						
BT-165@3_”Y”	Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy	glossary		Nie		Słownik ENUM.003	Tak
BT-501@3_”Y”	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak			Tak
BT-500@3_”Y”	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia / (dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy)	text	300	Tak	Nazwa pola zależna od wartości atrybutu RKT-1010@3		Tak
RKT-1010-1_”Y”	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-1010@3 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-1010@3 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-510@3_”Y”	Wykonawca, któremu udzielono	text	100	Nie			Tak

	zamówienia - ulica						
BT- 513@3_"Y"	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT- 512@3_"Y"	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT- 0520@3_"Y"	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - województwo	glossary		Nie		Słownik SL.MT.007	Tak
BT- 514@3_"Y"	Wykonawca, któremu udzielono zamówienia - kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
RKT-5555- 1_"Y"	Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawco m	yesNo		Tak			Tak

RKT-5555-55_”Y”	Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani	text	2000	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-5555-1 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 8 Umowa					Trzeba wypełnić tylko te iteracje pól gdzie BT-142_”Y” przyjmuje identyfikator „zawarcieUmowy”		
BT-145_”Y”	Data zawarcia umowy	date		Tak			Tak
RKT-0712_”Y”	Wartość umowy/umowy ramowej	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@8_”Y”	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-0646_”Y”	Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z	multiple ChoiceGlossary				Słownik SL.MO.022	Tak

	realizacją zamówienia						
RKT-2225_”Y”	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536_”Y”	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „od”		Tak
BT-537_”Y”	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „do”		Tak
BT-36_”Y”	Okres realizacji – dni / Okres realizacji - miesiące	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”		Tak

Po wypełnieniu tabeli proszę wrócić do pierwotnego miejsca w tabeli z punktu 4.1.3

#### 4.1.4 Ogłoszenie o wykonaniu umowy – kolekcja wartości values

Pola atrybutów z informacjami o nich, które występują w żądaniu.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-04	Identyfikator postępowania  Podstawowe informacje	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
BT-701	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	02	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
Sekcja 2 Zamawiający							

BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  Słownik SL.MT.007	Nie

BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje identyfikator „1.5”	Tak
Sekcja 3 Podstawowe informacje o postępowaniu, w wyniku którego została zawarta umowa							

RKT-0830	Charakter zamówienia	glossary		Tak		Słownik SL.MO.023	Tak
RKT-07101	Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy	yesNo		Tak			Tak
BT-701@1	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-07101 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-07101 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0710	Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej	yesNo		Tak			Tak
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-105	Tryb udzielenia zamówienia	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „Order”  Słownik ENUM.018	Nie

RKT-0715	Tryb zawarcia umowy ramowej	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0502 przyjmuje wartość „FrameworkAgreement” Słownik ENUM.019	Nie
BT-23	Rodzaj zamówienia	glossary		Tak		Słownik ENUM.002	Tak
BT-21	Nazwa zamówienia	text	200	Tak			Tak
Część tabeli jest zależna od dokonywanych wyborów. W Przypadkach specjalnych znajduje się ta część tabeli.						<b>Przypadki specjalne*</b>  Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.1.4. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.  a) Przypadek pierwszy API nie wymaga pola	
Sekcja 5 Przebieg realizacji umowy							
RKT-0861	Czy umowa została wykonana?	yesNo		Tak			Tak
RKT-0862	Termin wykonania umowy	date		Nie			Tak

RKT-0863	Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie?	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0861 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy	Tak
RKT-0865	Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@1	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-0866	Czy umowa została wykonana należycie?	yesNo		Tak			Tak
RKT-0867	Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania	glossary		Tak		Słownik SL.MO.021	Tak
@UpdateCount	Liczba zmian	integer		Tak		Przypadki specjalne* b) Przypadek drugi	Tak
Sekcja 6 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.1.4. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

##### Wariant A

Ta tabela jest używana aby opublikować ogłoszenie o wykonaniu umowy bez podziału na części.

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 3 Podstawowe informacje o postępowaniu, w wyniku którego została zawarta umowa							
BT-24	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	10000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 4 Podstawowe informacje o zawartej umowie							
BT-145	Data udzielenia zamówienia (zawarcia umowy)	date		Tak			Tak

RKT-0712	Wartość umowy	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@2	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-701@4	Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE	glossary		Tak		Wartości słownika są dynamiczne, należy podać nr ogłoszenia o wyniku postępowania(np." 2022/BZP 00000122/01")	Tak
RKT-2225	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „od”		Tak
BT-537	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „do”		Tak
BT-36	Okres realizacji – dni /	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji		Tak

	Okres realizacji - miesiące				- dni” lub „Okres realizacji - miesiące”		
BT-500@3	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu zamawiający zamierza udzielić zamówienia	text	300	Tak			Tak
RKT-1010-1	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	text	1000	Nie			Tak
BT-510@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kod pocztowy	text	20	Nie			Tak

RKT-0520@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@3 przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-501@3	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		NIP lub REGON dla polskich wykonawców	Tak

## Wariant B

Ta tabela jest używana w przypadku postępowania z podziałem na części.

Sekcja 3 :

Atrybuty będą zmieniać swoją nazwę w zależności od zaznaczonego atrybutu RKT-7777\_”X-1”.

Dane w sekcji wypełnić należy dla każdej części której dotyczy ogłoszenie (pole RKT-7777\_”X-1” ustawić na „true”, gdzie X – numer części).

Sekcja 4:

Atrybuty przyjmują nazwę od najwcześniej przyjętego numeru części do edycji. Gdzie Y=X-1 dla najmniejszego X gdzie RKT-7777\_”X-1”==”true”.

Dane w sekcji wypełnić należy tylko raz bez względu na ilość części wypełnionych w sekcji 3 (jeśli dla różnych części zawarto różne umowy to należy opublikować kolejne ogłoszenie).

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Podstawowe informacje o postępowaniu, w wyniku którego została zawarta umowa							
RKT-7777_"X-1"	Umowa dla części nr X	yesNo		Tak	Zmienia nazwy dalszych atrybutów w sekcji 4		Tak
BT-24_"X-1"	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	1000	Tak - zależności	Jeżeli RKT-7777_"X-1" to „Tak” trzeba wypełnić		Tak
BT-262_"X-1"	Główny kod CPV	glossary		Tak - zależności	Jeżeli RKT-7777_"X-1" to „Tak” trzeba wypełnić	Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263_"X-1"	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 4 Podstawowe informacje o zawartej umowie							
BT-145_"Y"	Data udzielenia zamówienia (zawarcia umowy)	date		Tak			Tak
RKT-0712_"Y"	Wartość umowy	numeric		Tak			Tak

RKT-1052@2_”Y”	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-701@4	Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE	glossary		Tak		Wartości słownika są dynamiczne, należy podać nr ogłoszenia o wyniku postępowania(np.” 2022/BZP 00000122/01”)	Tak
RKT-2225_”Y”	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536_”Y”	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_”Y” to „Data od-do” lub „od”		Tak
BT-537_”Y”	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_”Y” to „Data od-do” lub „do”		Tak
BT-36_”Y”	Okres realizacji – dni / Okres realizacji - miesiące	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_”Y” to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”		Tak
BT-500@3_”Y”	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu	text	300	Tak			Tak

	zamawiający zamierza udzielić zamówienia						
RKT-1010-1_”Y”	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	text	1000	Nie			Tak
BT-510@3_”Y”	Wykonawca, z którym zawarto umowę - ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3_”Y”	Wykonawca, z którym zawarto umowę - miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3_”Y”	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3_”Y”	Wykonawca, z którym zawarto umowę - województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@3_”Y” przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak

BT-514@3_”Y”	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-501@3_”Y”	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		NIP lub REGON dla polskich wykonawców	Tak

#### b) Przypadek drugi

Po wypełnieniu atrybutu @UpdateCount (Liczba zmian) wartością X należy wypełnić poniższą tabelę.

Za 'Y' należy podstawiać liczbę od 0 do X-1 tyle razy ile wskazano zmian.

Atrybut	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Informacje o zmianach umowy nr "X"							
RKT-0901_Y	Podstawa prawna zmiany	glossary		Tak		Słownik SL.MO.050	Tak
RKT-0902_Y	Przyczyny dokonania zmian	text	1000	Tak			Tak

RKT-0903_Y	Krótki opis zamówienia po zmianie	text	1000	Tak			Tak
Wartość zmiany umowy nr "X"							
RKT-1051_Y	Wartość zmiany umowy	numeric		Nie			Tak
RKT-1052_Y	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-1053_Y	Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej	yesNo		Tak			Tak

#### 4.1.5 Ogłoszenie o spełnianiu okoliczności – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-21	Nazwa zamówienia	text	200	Tak			Tak
BT-04	Identyfikator postępowania	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie	Nie

						OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	
BT-701	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	02	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0920	Czy były zamieszczone wcześniejsze ogłoszenia o spełnianiu okoliczności w BZP?	yesNo		Tak			Tak
BT-701@5	Numer poprzedniego ogłoszenia w BZP	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0920 przyjmuje wartość „true”	Wartości słownika są dynamiczne, należy podać nr wcześniejszego ogłoszenia o spełnianiu okoliczności .  Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0920 przyjmuje wartość „true”	Tak

Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  Słownik SL.MT.007	Nie

BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje identyfikator „1.5”	Tak

BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak
RKT-2229	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak
Sekcja 3 Podstawowe informacje o postępowaniu prowadzonym w trybie zamówienia z wolnej ręki w wyniku którego została zawarta umowa:							
BT-701@3	Numer ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy w BZP	glossary		Nie		Wartości słownika są dynamiczne, należy podać nr ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy.	Nie
BT-701@4	Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP	glossary		Tak		Wartości słownika są dynamiczne, należy podać nr ogłoszenia o wyniku postępowania(np.” 2022/BZP 00000122/01”)	Tak
RKT-0710	Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej	yesNo		Tak			Tak

BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0925	Podstawa prawna udzielenia zamówienia z wolnej ręki	glossary		Tak		Słownik ENUM.018	Tak
BT-23	Rodzaj zamówienia	glossary		Tak		Słownik ENUM.002	Tak
BT-24	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	10000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multiple ChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 4 Potwierdzenie spełniania okoliczności, o których mowa w art.. 214 ust. 1 pkt 11-14 ustawy							
BT-145	Data udzielenia zamówienia (zawarcia umowy)	date		Tak			Tak
RKT-0930	Informacja, czy nadal spełnione są okoliczności uprawniające do udzielenia zamówienia w trybie wolnej ręki na	yesNo		Tak			Tak

	wskazanej podstawie						
RKT-2225	Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_1 przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak
BT-537	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_1 przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak
BT-36	Okres realizacji – dni / Okres realizacji - miesiące	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_1 przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak
BT-500@3	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu zamawiający zamierza udzielić zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o	text	300	Tak			Tak

	udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy)						
RKT-1010-1	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	text	1000	Nie			Tak
BT-510@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@3 przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak

BT-514@3	Wykonawca, z którym zawarto umowę - kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-501@3	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		NIP lub REGON dla polskich wykonawców	Tak
Sekcja 5 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

#### 4.1.6 Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-21	Nazwa zamówienia	text	200	Tak			Tak
BT-04	Identyfikator postępowania	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
BT-701	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	02	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0509@2	Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań	yesNo		Tak			Tak
RKT-0510	Numer planu postępowań w BZP	text	22	Tak	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0509@1 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0509@1 przyjmuje wartość „true”  Plan musi być wcześniej opublikowany na Platformie	Tak
RKT-05101	Identyfikator pozycji planu postępowań	multipleChoiceGlossary		Tak		Wartości słownika są dynamiczne, należy podać identyfikator/y pozycji planu	Tak
RKT-0705	Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług	yesNo		Tak			Tak

RKT-0710	Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej	yesNo		Tak			Tak
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  NIP lub REGON dla Polski	Nie

BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.007	Nie
BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak

BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Tak
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak
RKT-2229	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak

					wartość „Inna działalność”		
BT-08	Rola zamawiającego	glossary		Tak		<p>Słownik ENUM.001</p> <p>Przypadki specjalne*</p> <p>Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.1.6. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.</p> <p>a) Przypadek pierwszy</p>	Tak
Sekcja 3 Przedmiot zamówienia							
RKT-0558	Przed wszczęciem postępowania	yesNo		Tak			Tak

	przeprowadzono konsultacje rynkowe						
BT-22	Numer referencyjny	text	100	Nie			Tak
BT-23	Rodzaj zamówienia	glossary		Tak		Słownik ENUM.002	Tak
RKT-0560	Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania	yesNo		Tak			Tak
BT-27	łączna wartość poszczególnych części zamówienia/Wartość zamówienia	numeric		Nie		<p>Jeżeli RKT-0560 ustawiono True to pole oznacza "łączna wartość poszczególnych części".</p> <p>Jeżeli RKT-0560 ustawiono False to pole oznacza "Wartość zamówienia"</p>	Tak
RKT-1052@1	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-2265	Wartość zamówienia stanowiącego	numeric		Nie	Poprawna wartość gdy	Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-	Tak

	przedmiot tego postępowania (bez VAT)				atrybut jest mniejszy w liczbach całkowitych od BT-27	0560 przyjmuje wartość „true”	
RKT-1052@2	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0560 przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-0562	Możliwe jest składanie ofert częściowych	yesNo		Tak		Gdy RKT-0530 przyjmuje wartości „1.3.1.1/2” lub „1.3.2-4” należy wstawić „True” lub „False”  W pozostałych przypadkach należy wstawić „False”  (tylko w trybie negocjacji bez ogłoszenia możliwe jest składanie ofert częściowych).	Nie
RKT-0564	Liczba części	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-	Nie

					gdy RKT-0562 przyjmuje wartość „true”	0562 przyjmuje wartość „true”  Minimalna wartość to 2  Przypadki specjalne*  b) Przypadek drugi	
Sekcja 4 Tryb udzielenia zamówienia lub zawarcia umowy ramowej							
RKT-0530	Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną	Glossary *		Tak		Słownik ENUM.018	Nie
<p>*W przypadku słownika w polu RKT-0530 dla ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy w json’ie przesyłanego ogłoszenia należy przekazać identyfikator pozycji i jej nazwę np.</p> <p>"glossary": "1.4.1.11,Zamówienie udzielane jest w trybie zamówienia z wolnej ręki na podstawie: @#@ art. 305 pkt 1 ustawy @#@ w zw. z art. 214 ust. 1 pkt 11 ustawy"</p>							
RKT-0531	Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu negocjacji bez ogłoszenia albo zamówienia z wolnej ręki	text	1000	Tak			Tak
BT-135	Identyfikator wcześniejszego	text		nie			Tak

	postępowania lub konkursu						
Sekcja 5 Zawarcie umowy					Przypadki specjalne*		
Sekcja ta zmienia się w zależności od atrybutu RKT-0562							
c) Przypadek trzeci							
Sekcja 6 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.1.6. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

##### Wariant A

W atrybucie BT-08 wpisano „samodzielne” lub „centralny” jako identyfikator ze słownika. Nie trzeba wtedy wypełniać dodatkowych atrybutów i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.1.6.

##### Wariant B

W atrybucie BT-08 wpisano „wspólnie” jako identyfikator ze słownika.

W zależności od liczby reszty zamawiających trzeba wypełnić ich dane. Biorąc pod uwagę iż zadeklarowano "X" dodatkowych zamawiających w atrybucie T-01 trzeba wypełnić poniższą tabelę zakładając że "Y" będzie wzrastał o jeden od 1 do X po każdym przejściu przez tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
T-01	Liczba zamawiających	integer		Tak		Liczba pozostałych zamawiających	Tak
BT-500_ "Y"	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak			Tak
BT-16_ "Y"	Oddział zamawiającego	text	300	Nie			Tak
BT-501_ "Y"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak

BT-510_ "Y"	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513_ "Y"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512_ "Y"	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520_ "Y"	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT- 514@_ "Y" przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514_ "Y"	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507_ "Y"	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503_ "Y"	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739_ "Y"	Numer faksu	text	100	Nie			Tak

BT-506_”Y”	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505_”Y”	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

Kiedy Y=X należy po raz ostatni wypełnić tabelę i wrócić do głównej tabeli w akapicie 4.1.6.

#### Wariant C

W atrybucie BT-08 wpisano „powierzony” jako identyfikator ze słownika. Po wypełnieniu tabeli poniżej należy wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej a akapicie 4.1.6.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@2	Nazwa podmiotu prowadzącego postępowanie	text	300	Tak			Tak
BT-501@2	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510@2	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513@2	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@2	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520@2	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@2 przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@2	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507@2	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Słownik SL.MT.004	Tak

BT-503@2	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@2	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@2	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@2	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

#### b) Przypadek drugi

Różne atrybuty do wypełnienia pokazują się w zależności od wartości atrybutu RKT-0562.

#### Wariant A

Podczas wypełnienia atrybutu RKT-0562 wartością „false” (brak podziału na części) należy wypełnić poniższą tabelę a następnie powrócić do tabeli głównej w akapicie 4.1.6.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Przedmiot zamówienia							
BT-24	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	10000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak

## Wariant B

Podczas wypełnienia atrybutu RKT-0562 wartością „true” (podział na części) i wypełnieniu atrybutu RKT-0564 wartością „X” (ilość części) należy wypełniać poniższą tabelę dopóki nie zostanie spełniony warunek  $Y=X$  gdzie  $Y=0$  (zero) i będzie inkrementowane o 1 (jeden) po każdym przejściu przez tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Przedmiot zamówienia							
RKT-0565_”Y”	Wartość części	numeric		Nie			Tak
RKT-1052_”Y”	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-24_”Y”	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text		Tak			Tak
BT-262_”Y”	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263_”Y”	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak

c) Przypadek trzeci

Różne atrybuty do wypełnienia pokazują się w zależności od wartości atrybutu RKT-0562.

Wariant A

Podczas wypełnienia atrybutu RKT-0562 wartością „false” (brak podziału na części) należy wypełnić poniższą tabelę a następnie powrócić do tabeli głównej w akapicie 4.1.6.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Zawarcie umowy							
BT-501@3	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie			Tak
BT-500@3	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu zamawiający zamierza udzielić zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy)	text	300	Tak			Tak
RKT-1010-1	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	text	1000	Nie			Tak
BT-510@3	Ulica	text	100	Nie			Tak

BT-513@3	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3	Województwo	glossary		Nie		Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@3	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak

#### Wariant B

Podczas wypełnienia atrybutu RKT-0562 wartością „true” (podział na części) i wypełnieniu atrybutu RKT-0564 wartością „X” (ilość części) należy wypełniać poniższą tabelę dopóki nie zostanie spełniony warunek  $Y=X$  gdzie  $Y=0$  (zero) i będzie inkrementowane o 1 (jeden) po każdym przejściu przez tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Zawarcie umowy							
BT-501@3_”Y”	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie			Tak
BT-500@3_”Y”	Nazwa (firma) wykonawcy, któremu zamawiający zamierza	text	300	Tak			Tak

	udzielić zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy)						
RKT-1010-1_”Y”	Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	text	1000	Nie			Tak
BT-510@3_”Y”	Ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3_”Y”	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3_”Y”	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak

RKT-0520@3_”Y”	Województwo	glossary		Nie		Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@3_”Y”	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak

## 4.2 Ogłoszenia dotyczące konkursów

### 4.2.1 Ogłoszenie o konkursie – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-721	Nazwa konkursu	text	200	Tak			Tak
BT-04	Identyfikator konkursu	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
BT-701	Numer Ogłoszenia	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-757	<del>Wersja ogłoszenia</del>	text	02	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	<del>Data ogłoszenia</del>	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-71@2	Konkurs zastrzeżony	yesNo		Tak			Tak
BT-71@1	Konkurs zastrzeżony	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-71@2 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-71@2 przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.015	Tak
RKT-0710	Konkurs dotyczył projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej	yesNo		Tak			Tak
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
Seksja 2 Zamawiający							

BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  Słownik SL.MT.007	Nie

BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS-3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Tak
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak

RKT-2229	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak
BT-08	Rola zamawiającego	glossary		Tak		<p>Słownik ENUM.027</p> <p><a href="#">Przypadki specjalne*</a></p> <p>Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.2.1. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.</p> <p>a) Przypadek pierwszy</p>	Tak
Sekcja 3 Procedura i rodzaj konkursu							
RKT-0740	Procedura konkursu	glossary		Tak		Słownik ENUM.017	Nie
RKT-0720	Typ konkursu	glossary		Tak		Słownik SL.MO.042	Nie
Sekcja 4 Udostępnianie dokumentów konkursu i komunikacja							
RKT-8888	Czy prowadzisz postępowanie na Platformie	yesNo		Tak			Tak

BT-15	Adres strony internetowej prowadzonego konkursu	text	250	Tak			Tak (Jeśli w polu RKT-8888 wybrano NIE
RKT-0540	Informacje na temat sposobu udostępniania zastrzeżonych dokumentów konkursu	text	4000	Nie			Tak
RKT-1020	Komunikacja w konkursie wyłącznie elektroniczna	yesNo		Tak			Tak
RKT-0940	Adres WWW środka służącego do komunikacji w konkursie	text	250	Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-1020 przyjmuje wartość „true”		Tak
RKT-0550	Wymagania techniczne i organizacyjne dot. korespondencji elektronicznej	text	4000	Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-1020 przyjmuje wartość „true”		Tak
BT-124	Adres strony internetowej, pod którym są dostępne	text	250	Nie			Tak

	narzędzia, urządzenia lub formaty plików, które nie są ogólnie dostępne						
RKT-0551	Narzędzia elektronicznego modelowania danych budowlanych	yesNo		Tak			Tak
RKT-0552	Sposób dostępu do narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych	text	4000	Tak			Tak
BT-19	Przyczyny odstąpienia od komunikacji elektronicznej	multipleChoiceGlosary		Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-1020 przyjmuje wartość „false”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-1020 przyjmuje wartość „false”  Słownik ENUM.006	Tak
BT-745	Sposób nieelektronicznego składania prac konkursowych i wniosków	text	4000	Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-1020 przyjmuje wartość „false”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-1020 przyjmuje wartość „false”	Tak

BT-708	Język prac konkursowych i wniosków	multipleChoiceGlosary		Tak		Słownik SL.MO.026	Tak
RKT-0556	RODO (obowiązek informacyjny)	text	4000	Nie			Tak
RKT-0557	RODO (ograniczenia stosowania)	text	4000	Nie			Tak
Sekcja 5 Przedmiot konkursu							
BT-22	Numer referencyjny konkursu	text	100	Nie			Tak
RKT-0746	Czy konkurs poprzedza udzielenie zamówienia na usługi projektowania architektonicznego lub projektowania architektonicznego o-budowlanego?	yesNo		Tak			Tak

BT-24	Krótki opis przedmiotu konkursu	text	1000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
RKT-1025	Aspekty społeczne i środowiskowe w opisie przedmiotu konkursu	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.040	Tak
Sekcja 6 Nagrody							
RKT-0751	Rodzaj nagrody	glossary		Tak		Słownik SL.MO.035	Tak
RKT-0752	Liczba nagród dla autora wybranej pracy konkursowej lub autorów wybranych prac konkursowych	integer		Tak			Tak
RKT-0753	Liczba prac konkursowych, które zostaną nagrodzone	integer		Tak			Tak

RKT-0754	Wartość nagród pieniężnych lub rzeczowych	numeric		Nie			Tak
RKT-1052	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-27	Wartość zamówienia	numeric		Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-0751 przyjmuje identyfikator „3-6”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0751 przyjmuje identyfikator „3-6”	Tak
BT-105	Tryb udzielenia zamówienia	glossary		Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-0751 przyjmuje identyfikator „3-6”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0751 przyjmuje identyfikator „3-6”  Słownik ENUM.028	Tak
Sekcja 7 Kwalifikacja podmiotowa uczestników konkursu							
RKT-1030	Wymagania, jakie muszą spełnić uczestnicy konkursu	text	1000	Tak			Tak
RKT-0770	Czy ustanowiono wymagania środowiskowe lub społeczne?	yesNo		Tak			Tak
RKT-0771	Czy przepisy szczególne wymagają posiadania	yesNo		Tak			Tak

	uprawnień do opracowania pracy konkursowej lub opracowania studialnego?						
RKT-0735	Wymagane uprawnienia do wykonania pracy konkursowej lub opracowania studialnego	text	400	Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-0771 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0771 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0772	Wykaz podmiotowych środków dowodowych	text	1000	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0771 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 8 Kryteria oceny prac konkursowych/opracowań studialnych							
RKT-0782	Rodzaj i nazwa kryteriów oceny prac konkursowych/opracowań studialnych	text	4000	Tak			Tak
RKT-0783	Znaczenie kryteriów oceny prac	text	4000	Tak			Tak

	konkursowych/ opracowań studialnych						
RKT-0784	Aspekty społeczne, środowiskowe albo innowacyjne w odniesieniu do kryteriów oceny ofert	glossary		Nie		Słownik SL.MO.038	Tak
Część tabeli z sekcją 9 jest zależna od wyborów atrybutów. W Przypadkach specjalnych znajduje się ta część tabeli.						Przypadki specjalne* b) Przypadek drugi	
Sekcja 10 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

#### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.2.1. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

##### Wariant A

W atrybucie BT-08 wpisano „samodzielne” lub „centralny” jako identyfikator ze słownika. Nie trzeba wtedy wypełniać dodatkowych atrybutów i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.2.1.

##### Wariant B

W atrybucie BT-08 wpisano „wspólnie” jako identyfikator ze słownika.

W zależności od liczby reszty zamawiających trzeba wypełnić ich dane. Biorąc pod uwagę iż zadeklarowano "X" dodatkowych zamawiających w atrybucie T-01 trzeba wypełnić poniższą tabelę zakładając że "Y" będzie wzrastał o jeden od 1 do X po każdym przejściu przez tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
T-01	Liczba zamawiających	integer		Tak		Liczba pozostałych zamawiających	Tak
BT-500_ "Y"	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak			Tak
BT-16_ "Y"	Oddział zamawiającego	text	300	Nie			Tak
BT-501_ "Y"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510_ "Y"	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513_ "Y"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512_ "Y"	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak

RKT-0520_”Y”	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@_”Y” przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514_”Y”	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507_”Y”	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503_”Y”	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739_”Y”	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506_”Y”	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505_”Y”	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

Kiedy Y=X należy po raz ostatni wypełnić tabelę i wrócić do głównej tabeli w akapicie 4.2.1.

#### Wariant C

W atrybucie BT-08 wpisano „powierzony” jako identyfikator ze słownika. Po wypełnieniu tabeli poniżej należy wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej a akapicie 4.2.1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@5	Nazwa podmiotu prowadzącego postępowanie	text	300	Tak			Tak
BT-501@5	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510@5	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513@5	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@5	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520@5	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@2 przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@5	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507@5	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Tak		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503@5	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@5	Numer faksu	text	100	Nie			Tak

BT-506@5	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@5	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

b) Przypadek drugi

W tym przypadku sekcja 9 zależy całkowicie od wyborów sekcji 3 i atrybutów RKT-0740 oraz RKT-0720.

Wariant A

Podczas wprowadzania atrybutów jeżeli w RKT-0740 wprowadzono identyfikator „konkurs\_nieograniczony” należy wypełnić poniższą tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 9 Zakres informacji mających zastosowanie do ogłoszenia o konkursie zależnie od rodzaju oraz procedury konkursu							
RKT-0792	Termin składania prac konkursowych	dateTime		Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-0720 przyjmuje identyfikator „1”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0720 przyjmuje identyfikator „1”	Tak
RKT-0794	Czy Zamawiający przewiduje ograniczenie liczby uczestników konkursu, którzy zostaną	yesNo		Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-0720 przyjmuje identyfikator „2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0720 przyjmuje identyfikator „2”	Tak

	zaproszeni do drugiego etapu konkursu?						
RKT-1040	Liczba uczestników konkursu, którzy zostaną zaproszeni do drugiego etapu konkursu oraz kryteria oceny opracowań studialnych wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów	text	1000	Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-0720 przyjmuje identyfikator „2”	Tak
RKT-0796	Termin składania opracowań studialnych	dateTime		Tak - zależności	Pole jest wymagane gdy RKT-0720 przyjmuje identyfikator „2”	Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-0720 przyjmuje identyfikator „2”	Tak

#### Wariant B

Podczas wprowadzania atrybutów jeżeli w RKT-0740 wprowadzono identyfikator „konkurs\_ograniczony” należy wypełnić poniższą tabelę.

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 9 Zakres informacji mających zastosowanie do ogłoszenia o konkursie zależnie od rodzaju oraz procedury konkursu							
RKT-0797	Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w konkursie	dateTime		Tak			Tak
RKT-0798	Informacja o obiektywnych wymaganiach	text	1500	Tak			Tak

#### 4.2.2 Ogłoszenie o wynikach konkursu – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-721	Nazwa konkursu	text	200	Tak			Tak

BT-04	Identyfikator konkursu	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
BT-701	Numer Ogłoszenia	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	02	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-701@1	Numer ogłoszenia o konkursie	text	20	Tak			Tak
BT-71@2	Konkurs zastrzeżony	yesNo		Tak			Tak
BT-71@1	Konkurs zastrzeżony	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-71@2 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-71@2 przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.015	Tak
RKT-0710	Konkurs dotyczył projektu lub programu	yesNo		Tak			Tak

	współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej						
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.007	Nie
BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS-3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak

BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-15	Adres strony internetowej prowadzonego konkursu	text	250	Tak			Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Tak
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak
RKT-2229	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak
BT-08	Rola zamawiającego	glossary		Tak		Słownik ENUM.027  Przypadki specjalne* a) Przypadek pierwszy	Tak
Sekcja 3 Procedura i rodzaj konkursu							
RKT-0740	Procedura konkursu	glossary		Tak		Słownik ENUM.017	Nie

RKT-0720	Typ konkursu	glossary		Tak		Słownik SL.MO.042	Nie
Sekcja 4 Przedmiot konkursu							
BT-22	Numer referencyjny konkursu	text	100	Nie			Nie
BT-24	Krótki opis przedmiotu konkursu	text	1000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 5 Wynik konkursu							
BT-142	Konkurs zakończony rozstrzygnięciem czy unieważnieniem	glossary		Tak		Słownik ENUM.009	Tak
BT-144	Podstawa prawna unieważnienia konkursu	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Tak
RKT-1001	Przyczyna unieważnienia konkursu	text	4000	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-142 przyjmuje identyfikator „unieważnienie”	Tak
RKT-0800	Data zatwierdzenia rozstrzygnięcia	date		Tak			Tak

	konkursu/unieważnienie konkursu						
BT-759	Liczba otrzymanych prac konkursowych	integer		Tak			Tak
RKT-0801	Liczba prac konkursowych niepodlegających ocenie	integer		Tak			Tak
RKT-0802	Liczba wybranych prac konkursowych	integer		Tak		Przypadki specjalne* b) Przypadek drugi	Tak
Sekcja 6 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

#### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.2.2. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

##### Wariant A

W atrybucie BT-08 wpisano „samodzielne” lub „centralny” jako identyfikator ze słownika. Nie trzeba wtedy wypełniać dodatkowych atrybutów i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.2.2.

##### Wariant B

W atrybucie BT-08 wpisano „wspólnie” jako identyfikator ze słownika.

W zależności od liczby reszty zamawiających trzeba wypełnić ich dane. Biorąc pod uwagę iż zadeklarowano "X" dodatkowych zamawiających w atrybucie T-01 trzeba wypełnić poniższą tabelę zakładając że "Y" będzie wzrastał o jeden od 1 do X po każdym przejściu przez tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
T-01	Liczba zamawiających	integer		Tak		Liczba pozostałych zamawiających	Tak
BT-500_"Y"	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak			Tak
BT-16_"Y"	Oddział zamawiającego	text	300	Nie			Tak
BT-501_"Y"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510_"Y"	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513_"Y"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512_"Y"	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak

RKT-0520_”Y”	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@_”Y” przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514_”Y”	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507_”Y”	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503_”Y”	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739_”Y”	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506_”Y”	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505_”Y”	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

Kiedy Y=X należy po raz ostatni wypełnić tabelę i wrócić do głównej tabeli w akapicie 4.2.2.

#### Wariant C

W atrybucie BT-08 wpisano „powierzony” jako identyfikator ze słownika. Po wypełnieniu tabeli poniżej należy wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej a akapicie 4.2.2.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@5	Nazwa podmiotu prowadzącego postępowanie	text	300	Tak			Tak
BT-501@5	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510@5	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513@5	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@5	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520@5	Województwo	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-514@2 przyjmuje wartość „Polska”	Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@5	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-507@5	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Tak		Słownik SL.MT.004	Tak
BT-503@5	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@5	Numer faksu	text	100	Nie			Tak

BT-506@5	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@5	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

#### b) Przypadek drugi

##### Wariant A

W atrybucie RKT-0802 wpisano „0” jako liczba wybranych prac. Nie trzeba wtedy wypełniać dodatkowych atrybutów i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.2.2

##### Wariant B

W atrybucie RKT-0802 wpisano liczbę „X” gdzie  $X > 0$ . Dla tego wariantu trzeba przejść przez poniższą tabelę dopóki  $Y=X$  gdzie  $Y=0$  i dodaje się 1 (jeden) do wartości „Y” po każdym przejściu przez tabelę, a należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.2.2

Atrybut (id)	Opis							Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Inne	
Sekcja 5 Wynik konkursu								
BT-500@6_A"Y"	Autor wybranej pracy konkursowej	text	300	Tak				Tak
BT-510@6_A"Y"	Ulica	text	100	Nie				Tak

BT-513@6_A"Y"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@6_A"Y"	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@6_A"Y"	Województwo	glossary		Nie		Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@6_A"Y"	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-501@6_A"Y"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie			Tak
RKT-0807@6_A"Y"	Miejsce lub wyróżnienie jakie otrzymała praca konkursowa	glossary		Tak		Słownik SL.MO.039	Tak
RKT-0808@6_A"Y"	Rodzaj nagrody	glossary		Tak		Słownik SL.MO.035	Tak
BT-644@6_A"Y"	Wartość	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT- 0808@6_A"Y" przyjmuje identyfier „1/2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT- 0808@6_A"Y" przyjmuje identyfier „1/2”	Tak
RKT-0784@6_A"Y"	Wybrana praca uwzględnia aspekty środowiskowe/społeczne/innowacyjne	glossary		Nie		Słownik SL.MO.038	Tak

Kiedy Y=X-1 należy po raz ostatni wypełnić tabelę i wrócić do głównej tabeli w akapicie 4.2.2

### 4.3 Ogłoszenia dotyczące koncesji

#### 4.3.1 Ogłoszenie o koncesji – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-21	Nazwa koncesji	text	200	Tak			Tak
BT-04	Identyfikator postępowania	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
BT-701	Numer ogłoszenia	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	02	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-2205	O zawarcie umowy koncesji mogą się ubiegać wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 34 ustawy	yesNo		Tak			Tak
BT-71	Rodzaj wykonawców, którzy mogą ubiegać się o zawarcie umowy koncesji	multipleChoiceGlossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2205 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2205 przyjmuje wartość „true” Słownik ENUM.031	Tak
RKT-0710	Czy umowa koncesji dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:	yesNo		Tak			Tak
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 2 Zamawiający							

BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  Słownik SL.MT.007	Nie

BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje	Pole wstawiać do JSON'a gdy BT-11	Tak

					wartość „Inny zamawiający”	przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak
RKT-2229	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak
RKT-2198	Czy postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył prowadzenie postępowania?	yesNo		Tak			Tak
Jeżeli atrybut RKT-2198 przyjmuje wartość „true” trzeba wtedy przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę. W przeciwnym przypadku można kontynuować wypełnianie według tabeli głównej						Przypadki specjalne* a) Przypadek pierwszy	
Sekcja 3 Udostępnianie dokumentów							
BT-15	Adres strony internetowej prowadzonego postępowania	text	250	Tak			Tak

RKT-2382	Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów koncesji	yesNo		Tak			Tak
RKT-0540	Uzasadnienie zastrzeżenia części dokumentów koncesji, sposób przekazywania zastrzeżonej części dokumentów oraz wymagania związane z ochroną poufnego charakteru informacji	text	4000	Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2382 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-2001	Sposób albo sposoby komunikowania się z wykonawcami w postępowaniu	multipleChoiceGlossary		Tak		Słownik ENUM.010	Tak
RKT-0550	Wymagania techniczne i organizacyjne dot. korespondencji elektronicznej	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2001 przyjmuje wartość „przy użyciu środków komunikacji elektronicznej”	Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2001 przyjmuje wartość „przy użyciu środków komunikacji elektronicznej”	Tak
BT-18	Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy	text	250	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2001	Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2001 przyjmuje wartość	Tak

	użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej				przyjmuje wartość „przy użyciu środków komunikacji elektronicznej”	„przy użyciu środków komunikacji elektronicznej”	
RKT-2003	Zamawiający dopuszcza składanie ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o zawarcie umowy koncesji oraz oświadczeń	glossary		Tak		Słownik ENUM.011	Tak
RKT-0551	Zamawiający dopuszcza sporządzenie i przedstawienie ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne	yesNo		Tak			Tak
RKT-0552	Sposób dostępu do narzędzi elektronicznego	text		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0551	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0551	Tak

	modelowania danych budowlanych				przyjmuje wartość „true”	przyjmuje wartość „true”	
BT-97	Język ofert, wniosków oraz dokumentów potwierdzających spełnianie kryteriów kwalifikacji oraz braku podstaw wykluczenia	multipleChoiceGlossary		Tak		Słownik SL.MO.026	Tak
RKT-0556	RODO (obowiązek informacyjny)	text	4000	Nie			Tak
RKT-0557	RODO (ograniczenia stosowania)	text	4000	Nie			Tak
Sekcja 4 Przedmiot umowy koncesji							
BT-22	Numer referencyjny postępowania	text	100	Nie			Tak
RKT-2005	Rodzaj koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.032	Tak
RKT-2006	Zamawiający udziela koncesji w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:	yesNo		Tak			Tak
RKT-2008	Szacunkowa wartość umowy koncesji	numeric		Nie			Tak

RKT-1052@1	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-2009	Szacunkowa wartość umowy koncesji stanowiącej przedmiot postępowania, którego dotyczy ogłoszenie	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2006 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-1052@2	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2006 przyjmuje wartość „true” Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-2010	Koncesja jest podzielona na części	yesNo		Tak			Tak
RKT-2225	Okres obowiązywania umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak
BT-537	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość	Tak

						„DateFromTo” albo „DateTo”	
BT-36	Okres realizacji – dni / Okres realizacji - miesiące	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak
RKT-10251	Czy w odniesieniu do opisu przedmiotu umowy koncesji zamawiający uwzględnił wymagania dotyczące poziomów oddziaływania na środowisko i klimat lub wymagania dostosowania do określonych potrzeb (projektowania z przeznaczeniem dla wszystkich użytkowników), w tym potrzeb osób niepełnosprawnych	yesNo		Tak			Tak

W zależności od atrybutu RKT-2010 dalsza część tej sekcji się zmienia trzeba przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę.						Przypadki specjalne*	
						b) Przypadek drugi	
Sekcja 5 Procedura							
BT-88	Etapy przebiegu postępowania o zawarcie umowy koncesji	text	4000	Nie			Tak
RKT-2040	Zamawiający zaprasza do	glossary		Tak		Słownik ENUM.012	Tak
RKT-2041	Warunki, jakim ma odpowiadać wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o zawarcie umowy koncesji albo oferta pod rygorem ich odrzucenia	text	4000	Tak			Tak
RKT-2051	Czy zamawiający przewiduje ograniczenie liczby wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu	yesNo		Tak			Tak

RKT-0686	Minimalna liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2051 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2051 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0687	Maksymalna liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2051 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2051 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-2052	Opis kryteriów, o których mowa w art. 29 ust. 5 ustawy, mających zastosowanie do ograniczenia liczby wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2051 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2051 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-2055	Zamawiający dopuszcza składanie ofert wariantowych	yesNo		Tak			Tak
RKT-2056	Zamawiający dopuszcza składanie ofert wariantowych wraz z ofertami podstawowymi	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2055 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2055 przyjmuje wartość „true”	Tak

RKT-2057	Zamawiający wymaga złożenia wraz z ofertami oferty wariantowej	yesNo		Tak			Tak
BT-131	Termin składania ofert	dateTime		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2040 przyjmuje identyfikator „oferty”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2040 przyjmuje identyfikator „oferty”	Tak
BT-1311	Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu	dateTime		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2040 przyjmuje identyfikator „wnioski”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2040 przyjmuje identyfikator „wnioski”	Tak
RKT-0650	Miejsce składania wniosków/ofert	text	200	Tak			Tak
RKT-2065	Wykonawca może składać oferty na wszystkie części przedmiotu umowy koncesji	yesNo		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2010 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2010 przyjmuje wartość „true”	Tak

BT-31	Maksymalna liczba części przedmiotu umowy koncesji, na którą wykonawca może złożyć oferty/ofertę	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2065 przyjmuje wartość „false”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2065 przyjmuje wartość „false”	Tak
RKT-2067	Maksymalna liczba części przedmiotu umowy koncesji, na którą wykonawca może złożyć oferty/ofertę	integer		Nie			Tak
BT-751	Zamawiający wymaga wadium	yesNo		Tak			Tak
BT-75	Wysokość wadium oraz dopuszczalne formy, w jakich wadium może być składane	text	4000	Tak	Pole musi być wypełnione gdy BT-751 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-751 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-767	Informacja, czy zamawiający przewiduje zastosowanie aukcji elektronicznej	yesNo		Tak			Tak
RKT-0627	Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania o	yesNo		Tak			Tak

	zawarcie umowy koncesji, jeżeli środki, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części umowy koncesji nie zostaną mu przyznane						
W zależności od atrybutu RKT-2010 dalsza część tej sekcji się zmienia trzeba przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę.						Przypadki specjalne* c) Przypadek trzeci	
Sekcja 6 Kwalifikacja podmiotowa wykonawcy							
RKT-2086	Zasady przedkładania zobowiązań innych podmiotów, na których zdolnościach polega wykonawca w celu spełniania kryteriów kwalifikacji	text	4000	Tak			Tak
RKT-2087	Podstawy wykluczenia wykonawcy w oparciu o art. 32 ust. 1 ustawy o umowie koncesji na roboty budowlane lub usługi	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.045	Nie
RKT-2088	Dokumenty wymagane na potwierdzenie braku podstaw wykluczenia,	text	4000	Nie			Tak

	sposób ich sporządzenia oraz zakres						
RKT-2089	Czy zamawiający przewiduje podstawy wykluczenia z art. 32 ust. 2 ustawy o umowie koncesji na roboty budowlane lub usługi?	yesNo		Tak			Tak
RKT-2090	Wykaz podstaw wykluczenia	multipleChoiceGlossary		Tak	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2089 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2089 przyjmuje wartość „true” Słownik SL.MO.046	Tak
RKT-2091	Dokumenty wymagane na potwierdzenie braku podstaw wykluczenia, sposób ich sporządzenia oraz zakres	text	4000	Nie			Tak
RKT-2092	Zasady składania przez wykonawców oświadczeń o spełnieniu kryterium kwalifikacji oraz braku podstaw wykluczenia	text	4000	Tak			Tak

W zależności od atrybutu RKT-2010 dalsza część tej sekcji się zmienia trzeba przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę.						Przypadki specjalne* c) Przypadek trzeci	
Sekcja 7 Projektowane postanowienia umowy koncesji							
RKT-2100	Podstawowe informacje na temat realizacji umowy koncesji (np.rezultaty pośrednie, rekompensata za szkody, prawa własności intelektualnej)	text	4000	Nie			Tak
RKT-2101	Czy zamawiający wymaga, żeby grupa koncesjonariuszy, z którą zostanie zawarta umowa koncesji przyjęła określoną formę prawną?	yesNo		Tak			Tak
RKT-2102	Główne informacje na temat finansowania i płatności realizowanych przez zamawiającego lub wskazanie podstaw prawnych, na	text	2000	Nie			Tak

	podstawie których się one odbywają						
RKT-0642	Zamawiający przewiduje możliwość zmian umowy koncesji	yesNo		Tak			Tak
RKT-0645	Informacje na temat zakresu i charakteru oraz warunków wprowadzenia zmian umowy	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0642 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0642 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-0646@1	Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją umowy koncesji	glossary		Nie		Słownik ENUM.013	Tak
Sekcja 8 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

#### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.3.1. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

a) Przypadek pierwszy

Jeżeli atrybut RKT-2198 przyjmuje wartość „true” proszę wypełnić poniższą tabelę a następnie wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej z akapitu 4.3.1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@2	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak			Tak
BT-501@2	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510@2	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513@2	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@2	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520@2	Województwo	glossary		Nie		Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@2	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-503@2	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@2	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@2	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@2	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

## b) Przypadek drugi

## Wariant A

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez podziału na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 4 Przedmiot umowy koncesji							
RKT-2011	Krótki opis przedmiotu umowy koncesji	text	1000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
RKT-0570	Opis potrzeb, oczekiwań i wymagań zamawiającego, które powinny zostać spełnione w ramach danego postępowania o	text	4000	Tak			Tak

	zawarcie umowy koncesji albo w ramach danej części postępowania						
BT-53	Umowa koncesji obejmuje opcje	yesNo		Tak			
BT-54	Opis opcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-53 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-53 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-94	Zamawiający przewiduje przedłużenie umowy koncesji	yesNo		Tak			Tak
BT-95	Opis umowy koncesji w przedłużonym okresie jej obowiązywania	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-94 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-94 przyjmuje wartość „true”	Tak

#### Wariant B

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (podział na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie “X” przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 (ilość części) a “Y” = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy Y=X wtedy należy przejść przez tabelę ostatni raz i wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 4 Przedmiot umowy koncesji							
RKT-0564	Liczba części	integer		Tak			Tak
RKT-2011_Lot"Y"	Krótki opis przedmiotu umowy koncesji	text	1000	Tak			Tak
BT-262_Lot"Y"	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263_Lot"Y"	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
RKT-0570_Lot"Y"	Opis potrzeb, oczekiwań i wymagań zamawiającego, które powinny zostać spełnione w ramach danego postępowania o zawarcie umowy koncesji albo w ramach danej	text	4000	Tak			Tak

	części postępowania						
BT-53_Lot"Y"	Umowa koncesji obejmuje opcje	yesNo		Tak			Tak
BT-54_Lot"Y"	Opis opcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-53_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-53_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-94_Lot"Y"	Zamawiający przewiduje przedłużenie umowy koncesji	yesNo		Tak			Tak
BT-95_Lot"Y"	Opis umowy koncesji w przedłużonym okresie jej obowiązywania	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-95_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-95_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak

#### c) Przypadek trzeci

##### Wariant A

Jeżeli atrybut @LotEvaluationCriteriaCount albo @LotEvaluationCriteriaCount\_Lot"W" przyjmuje wartość „0” można wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej z akapitu 4.3.1.

##### Wariant B

Biorąc przypadek że jest to ogłoszenie bez podziału na części (RKT-2010 przyjmuje wartość “false”) powinniśmy wypełnić poniższą tabelę biorąc pod uwagę że:

“Y” służy do poruszania się pomiędzy kryteriami w danej części, przyjmuje wartości od 0 do ostatniego numeru kryteria pomniejszonego o 1.

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 5 Procedura							
@LotEvaluationCriteriaCount	Liczba kryteriów	integer		Tak			Tak
BT-5421	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Nie		Słownik ENUM.015	Tak
BT-539_EvaCriterion"Y"	Rodzaj kryterium	glossary		Nie		Słownik ENUM.030	Tak
BT-734_EvaCriterion"Y"	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_"pctg"_EvaCriterion"Y"	Waga („,%")	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421 przyjmuje identyfier „1"	Pole wstawiać do JSON'a gdy BT-5421 przyjmuje identyfier „1"	Tak
RKT-2245_"pkt"_EvaCriterion"Y"	Waga („pkt")	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421 przyjmuje identyfier "2"	Pole wstawiać do JSON'a gdy BT-5421 przyjmuje identyfier "2"	Tak

RKT-2250_EvaCriterion"Y"	Kolejność kryterium	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „3”	Tak
BT-543_EvaCriterion"Y"	Wzór matematyczny lub opis ważenia kryterium	text	1000	Nie			Tak
BT-540_EvaCriterion"Y"	Opis kryterium	text	4000	Tak			Tak

### Wariant C

Ten wariant jest z podziałem na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość "true".

Powinniśmy wypełnić poniższą tabelę biorąc pod uwagę że:

"X" służy do poruszania się pomiędzy częściami i przyjmuje wartości od 1 do numeru ostatniej części,

"Y" służy do poruszania się pomiędzy kryteriami w danej części, przyjmuje wartości od 0 do ostatniego numeru kryteria pomniejszonego o 1 i podczas zmiany części trzeba od nowa liczyć od 0.

"Z" przyjmuje wartości w zależności od atrybutu BT-5421:

- "Z" = "pctg" dla identyfikator ze słownika = "1",

- "Z" = "pkt" dla identyfikator ze słownika = "2".

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	

Sekcja 5 Procedura							
@LotEvaluationCriteriaCount_Lot"X"	Liczba kryteriów	integer		Tak			Tak
BT-5421_Lot"X"	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Nie		Słownik ENUM.015	Tak
BT-539_Lot"X"_EvaCriterion"Y"	Rodzaj kryterium	glossary		Nie		Słownik ENUM.030	Tak
BT-734_Lot"X"_EvaCriterion"Y"	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_"pctg"_Lot"X"_EvaCriterion"Y"	Waga („%”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „1”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „1”	Tak
RKT-2245_"pkt"_Lot"X"_EvaCriterion"Y"	Waga („pkt”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421 przyjmuje	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „2”	Tak

					identyfier "2"		
RKT-2250_Lot"X"_EvaCriterion"Y"	Kolejność kryterium	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT- 5421 przyjmuje identyfier „3"	Pole wstawiać do JSON'a gdy BT-5421 przyjmuje identyfier „3"	Tak
BT-543_Lot"X"_EvaCriterion"Y"	Wzór matematyczny lub opis ważenia kryterium	text	1000	Nie			Tak
BT-540_Lot"X"_EvaCriterion"Y"	Opis kryterium	text	4000	Tak			Tak

#### d) Przypadek czwarty

##### Wariant A

Jeżeli atrybut @LotQualificationCriteriaCount albo @LotQualificationCriteriaCount\_Lot"W" przyjmuje wartość „0” można wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej z akapitu 4.3.1.

##### Wariant B

Ten wariant jest bez podziału na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość "false".

Jeżeli atrybut @LotQualificationCriteriaCount przyjmuje wartość „X” gdzie  $X > 0$  to trzeba wypełnić poniższą tabelę dla  $Y=1$  gdzie po każdym przejściu przez tabelę Y będzie inkrementowane o 1 (jeden) aż  $Y=X$ , wtedy trzeba przejść przez tabelę ostatni raz a następnie wrócić do tabeli głównej w akapicie 4.3.1.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Kwalifikacja podmiotowa wykonawcy							
@LotQualificationCriteriaCount	Liczba kryteriów	integer		Tak			Tak
BT-747_QuaCriterion"Y"	Rodzaj kryterium kwalifikacji	glossary		Tak		Słownik ENUM.033	Tak
BT-749_QuaCriterion"Y"	Nazwa kryterium kwalifikacji	text	1000	Tak			Tak
BT-750_QuaCriterion"Y"	Krótki opis kryterium kwalifikacji, w tym wymagania minimalne dotyczące oczekiwanego przez zamawiającego poziomu spełnienia kryterium	text	4000	Tak			Tak

RKT-2290_QuaCriterion"Y"	Krótki opis sposobu zastosowania kryterium	text	4000	Tak			Tak
RKT-2385_QuaCriterion"Y"	Zamawiający wymaga przedłożenia dokumentów na potwierdzenie kryterium kwalifikacji	yesNo		Tak			Tak
RKT-2085_QuaCriterion"Y"	Dokumenty wymagane na potwierdzenie kryterium kwalifikacji, sposób ich przedłożenia oraz zakres	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy 2385_QuaCriterion"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy 2385_QuaCriterion"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak

### Wariant C

Ten wariant jest z podziałem na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość „true”.

„W” przyjmuje wartość 1 i „W” przyjmuje wartość maksymalnie równą atrybutu RKT-0564. Odpowiada za przemieszczanie się po częściach koncesji.

„X” przyjmuje wartość w zależności od atrybutu @LotQualificationCriteriaCount\_Lot”W” i odpowiada za zakończenie przechodzenia przez kryteria w danej części.

„Y” przyjmuje wartość 1 i służy do przechodzenia przez kryteria w danej części koncesji. Jest inkrementowane o 1 (jeden) po każdym przejściu przez tabelę do otrzymania  $Y=X$ , po czym następuje ostatnie przejście przez tabelę w danej części a Y przyjmuje znowu wartość 1.

Strona 215 z 299



Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Kwalifikacja podmiotowa wykonawcy							
@LotQualificationCriteriaCount_Lot"W"	Liczba kryteriów	integer		Tak			Tak
BT-747_Lot"W"_QuaCriterion"Y"	Rodzaj kryterium kwalifikacji	glossary		Tak		Słownik ENUM.033	Tak
BT-749_Lot"W"_QuaCriterion"Y"	Nazwa kryterium kwalifikacji	text	1000	Tak			Tak
BT-750_Lot"W"_QuaCriterion"Y"	Krótki opis kryterium kwalifikacji, w tym wymagania minimalne dotyczące oczekiwanego przez zamawiającego poziomu	text	4000	Tak			Tak

	spełnienia kryterium						
RKT-2290_Lot"W"_QuaCriterion"Y"	Krótki opis sposobu zastosowania kryterium	text	4000	Tak			Tak
2385_Lot"W"_QuaCriterion"Y"	Zamawiający wymaga przedłożenia dokumentów na potwierdzenie kryterium kwalifikacji	yesNo		Tak			Tak
RKT-2085_Lot"W"_QuaCriterion"Y"	Dokumenty wymagane na potwierdzenie kryterium kwalifikacji, sposób ich przedłożenia oraz zakres	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy 2385_Lot"W"_QuaCriterion"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy 2385_QuaCriterion"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak

#### 4.3.2 Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy koncesji – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-21	Nazwa koncesji	text	200	Tak			Tak
BT-04	Identyfikator postępowania	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
<del>BT-701</del>	<del>Numer ogłoszenia</del>	<del>text</del>	<del>20</del>	<del>Nie</del>		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
<del>BT-757</del>	<del>Wersja ogłoszenia</del>	<del>text</del>	<del>02</del>	<del>Nie</del>		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
<del>BT-05</del>	<del>Data ogłoszenia</del>	<del>date</del>	<del>10</del>	<del>Nie</del>		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0710	Czy umowa koncesji dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze	yesNo		Tak			Tak

	środków Unii Europejskiej:						
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.007	Nie
BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS-3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak

BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Tak
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak
RKT-2229	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak
RKT-2198	Czy postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył prowadzenie postępowania?	yesNo		Tak			Tak
Jeżeli atrybut RKT-2198 przyjmuje wartość „true” trzeba wtedy przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę. W przeciwnym przypadku można kontynuować wypełnianie według tabeli głównej						Przypadki specjalne*  a) Przypadek pierwszy	
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
BT-22	Numer referencyjny postępowania	text	100	Nie			Tak
RKT-2006	Zamawiający udziela koncesji w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:	yesNo		Tak			Tak

RKT-2008	Szacunkowa wartość umowy koncesji	numeric		Nie			Tak
RKT-1052@1	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-2009	Szacunkowa wartość umowy koncesji stanowiącej przedmiot postępowania, którego dotyczy ogłoszenie	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2006 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-1052@2	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-2006 przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-2005	Rodzaj koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.032	Tak
RKT-2010	Koncesja jest podzielona na części	yesNo		Tak			Tak
W zależności od atrybutu RKT-2010 dalsza część sekcji 3 i sekcja 4 zmienia się trzeba przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę.						Przypadki specjalne*	
						b) Przypadek drugi	
Seksja 5 Koncesjonariusz						Przypadki specjalne*	
Seksja ta zmienia się w zależności od atrybutu RKT-2010						c) Przypadek trzeci	

Sekcja 6 Procedura stosowana w postępowaniu o zawarcie umowy koncesji							
RKT-2175	Procedura stosowana w postępowaniu o zawarcie umowy koncesji	glossary		Nie		Słownik SL.MO.048	Tak
W zależności od atrybutu RKT-2010 dalsza część sekcji zmienia się trzeba przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę.						Przypadki specjalne* d) Przypadek czwarty	
Sekcja 7 Uzasadnienie zamiaru zawarcia umowy koncesji bez uprzedniego ogłoszenia o koncesji							
RKT-2181	Podstawa prawna	glossary		Tak		Słownik SL.MO.047	Tak
RKT-2182	Uzasadnienie faktyczne i prawne	text	1000	Tak			Tak
Sekcja 8 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.3.2. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

Jeżeli atrybut RKT-2198 przyjmuje wartość „true” proszę wypełnić poniższą tabelę a następnie wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej z akapitu 4.3.2.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@2	Nazwa zamawiającego	text	300	Tak			Tak
BT-501@2	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510@2	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513@2	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@2	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520@2	Województwo	glossary		Nie		Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@2	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-503@2	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@2	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@2	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@2	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak

## b) Przypadek drugi

## Wariant A

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez części) trzeba wypełnić poniższą tabelę i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.2.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
RKT-2011	Krótki opis przedmiotu umowy koncesji	text	1000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 4 Umowa koncesji							
RKT-2225	Okres obowiązywania umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak
BT-537	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak

BT-36	Okres realizacji umowy koncesji	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak
RKT-2400	Wartość umowy koncesji	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@4	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-162	Szacunkowe przychody koncesjonariusza, które mają pochodzić od użytkowników koncesji (np. opłaty i kary)	text	4000	Nie			Tak
BT-160	Szacunkowe przychody koncesjonariusza pochodzące od zamawiającego (np. nagrody i płatności)	text	4000	Nie			Tak
BT-53	Umowa koncesji obejmuje opcje	yesNo		Tak			Tak

BT-54	Opis opcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT- 53 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-53 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-94	Zamawiający przewiduje przedłużenie umowy koncesji	yesNo		Tak			Tak
BT-95	Opis umowy koncesji w przedłużonym okresie jej obowiązkiwania	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT- 95 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-95 przyjmuje wartość „true”	Tak

#### Wariant B

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (z częściami) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie “X” (ilość części) przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 a “Y” = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy Y=X wtedy należy przejść przez tabelę ostatni raz i wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.2.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
RKT-0564	Liczba części	integer		Tak			Tak
RKT- 2011_Lot”Y”	Krótki opis przedmiotu umowy koncesji	text	1000	Tak			Tak

BT-262_Lot"Y"	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263_Lot"Y"	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak
Sekcja 4 Umowa koncesji							
RKT-2225_Lot"Y"	Okres obowiązywania umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536_Lot"Y"	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_Lot"Y" przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak
BT-537_Lot"Y"	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_Lot"Y" przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak
BT-36_Lot"Y"	Okres realizacji umowy koncesji	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225_Lot"Y" przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak

RKT-2400_Lot"Y"	Wartość umowy koncesji	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@4_Lot"Y"	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-162_Lot"Y"	Szacunkowe przychody koncesjonariusza, które mają pochodzić od użytkowników koncesji (np. opłaty i kary)	text	4000	Nie			Tak
BT-160_Lot"Y"	Szacunkowe przychody koncesjonariusza pochodzące od zamawiającego (np. nagrody i płatności)	text	4000	Nie			Tak
BT-53_Lot"Y"	Umowa koncesji obejmuje opcje	yesNo		Tak			Tak
BT-54_Lot"Y"	Opis opcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-53_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-53_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-94_Lot"Y"	Zamawiający przewiduje	yesNo		Tak			Tak

	przedłużenie umowy koncesji						
BT-95_Lot"Y"	Opis umowy koncesji w przedłużonym okresie jej obowiązywania	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-95_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-95_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak

c) Przypadek trzeci

Wariant A

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez części) trzeba wypełnić poniższą tabelę i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.2.

W zależności od atrybutu RKT-2405 (ilość pozostałych koncesjonariuszy) tyle razy trzeba będzie wypełnić tą tabelę inkrementując zmienną „W”, która na początku będzie miała wartość W=1; kiedy „W” będzie miało wartość równą podanej w atrybucie RKT-2405 będzie to ostatnie przejście przez tabelę i można wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.2.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Koncesjonariusz							
RKT-2190	Zamawiający zamierza zawrzeć umowę z koncesjonariuszami wspólnie ubiegającymi się o udzielenie zamówienia	yesNo		Tak		Jeżeli wybrano wartość „false” parametr „W” przyjmuje wartość 1 .	Tak
RKT-2405	Liczba pozostałych koncesariuszy wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	integer		Tak - zależności	Pole wymagane gdy RKT-2190 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2190 przyjmuje wartość „true”	Tak

BT-500@3_Concessionaire"W"	Nazwa (firma) albo imię i nazwisko koncesjonariusza	Text	300	Tak			Tak
BT-510@3_Concessionaire"W"	Ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3_Concessionaire"W"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3_Concessionaire"W"	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3_Concessionaire"W"	Województwo	glossary		Nie			Tak
Kraj BT-514@3_Concessionaire"W"	Kraj	glossary		Tak			Tak
BT-501@3_Concessionaire"W"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie			Tak

### Wariant B

W zależności od atrybutu RKT-2405\_Lot"Y" (ilość pozostałych koncesjonariuszy) tyle razy trzeba będzie wypełnić tą tabelę inkrementując zmienną "W" która na początku będzie miała wartość W=1 kiedy "W" będzie miało wartość równą podanej w atrybucie RKT-2405\_Lot"Y" będzie to ostatnie przejście przez tabelę w danej części. Jeżeli to nie była ostatnia część koncesji należy przyjąć W=1 zwiększyć "Y" a następnie powtórzyć dla kolejnej części.

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (podział na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie "X" (ilość części) przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 a "Y" = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy Y=X wtedy należy przejść przez pętlę ostatni raz i wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.2.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Koncesjonariusz							
RKT-2190_Lot"Y"	Zamawiający zamierza zawrzeć umowę z koncesjonariuszami wspólnie ubiegającymi się o udzielenie zamówienia	yesNo		Tak		Jeżeli wybrano wartość „false” parametr „W” przyjmuje wartość 1 .	Tak
RKT-2405_Lot"Y"	Liczba pozostałych koncesariuszy wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	integer		Tak - zależności	Pole wymagane gdy RKT-2190 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2190 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-500@3_Lot"Y"_Concessionaire"W"	Nazwa (firma) albo imię i nazwisko koncesjonariusza	Text	300	Tak			Tak
BT-510@3__Lot"Y"_Concessionaire"W"	Ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3_Lot"Y"_Concessionaire"W"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak

BT-512@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Województwo	glossary		Nie			Tak
Kraj BT-514@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Kraj	glossary		Tak			Tak
BT-501@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie			Tak

#### d) Przypadek czwarty

##### Wariant A

Jeżeli atrybut @LotEvaluationCriteriaCount albo @LotEvaluationCriteriaCount\_Lot"W" przyjmuje wartość „0” można wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej z akapitu 4.3.2.

##### Wariant B

Ten wariant jest bez podziału na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość “false”.

Jeżeli atrybut @LotEvaluationCriteriaCount przyjmuje wartość „X” gdzie  $X > 0$  to trzeba wypełnić poniższą tabelę dla  $Y=1$  gdzie po każdym przejściu przez tabelę Y będzie inkrementowane o 1 (jeden) aż  $Y=X$ , wtedy trzeba przejść przez tabelę ostatni raz a następnie wrócić do tabeli głównej w akapicie 4.3.2.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Procedura stosowana w postępowaniu o zawarcie umowy koncesji							

@LotEvaluationCriteriaCount	Liczba kryteriów	integer		Tak			Tak
BT-5421	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Nie		Słownik ENUM.015	Tak
BT-539_EvaCriterion"Y"	Rodzaj kryterium	glossary		Nie		Słownik ENUM.030	Tak
BT-734_EvaCriterion"Y"	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_"pctg" _EvaCriterion"Y"	Waga („%”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „1”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „1”	Tak
RKT-2245_"pkt" _EvaCriterion"Y"	Waga („pkt”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „2”	Tak
RKT-2250_EvaCriterion"Y"	Kolejność kryterium	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „3”	Tak
BT-543_EvaCriterion"Y"	Wzór matematyczny lub opis ważenia kryterium	text	1000	Nie			Tak

BT-540_EvaCriterion"Y"	Opis kryterium	text	4000	Tak			Tak
------------------------	----------------	------	------	-----	--	--	-----

## Wariant C

Ten wariant jest z podziałem na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość "true".

"W" przyjmuje wartość 1 i „W” przyjmuje wartość maksymalnie równą atrybutu RKT-0564. Odpowiada za przemieszczanie się po częściach koncesji.

"X" przyjmuje wartość w zależności od atrybutu @LotEvaluationCriteriaCount\_Lot"W" i odpowiada za zakończenie przechodzenia przez kryteria w danej części.

"Y" przyjmuje wartość 1 i służy do przechodzenia przez kryteria w danej części koncesji. Jest inkrementowane o 1 (jeden) po każdym przejściu przez tabelę do otrzymania Y=X po czym następuje ostatnie przejście przez tabelę w danej części.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Procedura stosowana w postępowaniu o zawarcie umowy koncesji							
@LotEvaluationCriteriaCount_Lot"W"	Liczba kryteriów	integer		Tak			Tak
BT-5421_Lot"W"	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Nie		Słownik ENUM.015	Tak
BT-539_Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Rodzaj kryterium	glossary		Nie		Słownik ENUM.030	Tak
BT-734_Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_"pctg" _Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Waga („%")	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-5421	Pole wstawiać do JSON'a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „1"	Tak

					przyjmuje identyfier „1”		
RKT-2245_”pkt” _Lot”W”_EvaCriterion”Y”	Waga („pkt”)	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT- 5421 przyjmuje identyfier ”2”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfier ”2”	Tak
RKT-2250_Lot”W”_EvaCriterion”Y”	Kolejność kryterium	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT- 5421 przyjmuje identyfier „3”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfier „3”	Tak
BT-543_Lot”W”_EvaCriterion”Y”	Wzór matematyczny lub opis ważenia kryterium	text	1000	Nie			Tak
BT-540_Lot”W”_EvaCriterion”Y”	Opis kryterium	text	4000	Tak			Tak

#### 4.3.3 Ogłoszenie o zawarciu umowy koncesji – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
RKT-2170	Zawarcie umowy koncesji było poprzedzone: ogłoszeniem o koncesji albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy koncesji	yesNo		Tak			Tak
BT-701@1	Numer ogłoszenia o koncesji/ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy	text	20	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2170 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2170 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-21	Nazwa koncesji	text	200	Tak			Tak
BT-04	Identyfikator postępowania	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie

BT-701	Numer ogłoszenia	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	02	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0710	Czy umowa koncesji dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:	yesNo		Tak			Tak
BT-722	Nazwa projektu lub programu	text	400	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-0710 przyjmuje wartość „true”	Tak
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  Słownik SL.MT.007	Nie
BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę  Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS-3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

						Słownik SL.MT.004	
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Tak
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.014	Tak
RKT-2381	Inna działalność	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „Inna działalność”	Tak
RKT-2198	Czy postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył prowadzenie postępowania?	yesNo		Tak			Tak

Jeżeli atrybut RKT-2198 przyjmuje wartość „true” trzeba wtedy przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę. W przeciwnym przypadku można kontynuować wypełnianie według tabeli głównej						Przypadki specjalne* a) Przypadek pierwszy	
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
BT-22	Numer referencyjny postępowania	text	100	Nie			Tak
RKT-2006	Zamawiający udziela koncesji w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:	yesNo		Tak			Tak
RKT-2008	Szacunkowa wartość umowy koncesji	numeric		Nie			Tak
RKT-1052@1	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Tak
RKT-2009	Szacunkowa wartość umowy koncesji stanowiącej przedmiot postępowania, którego dotyczy ogłoszenie	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2006 przyjmuje wartość „true”	Tak
RKT-1052@2	Kod waluty	glossary		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2006 przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.043	Tak

RKT-2010	Koncesja jest podzielona na części	yesNo		Tak			Nie
W zależności od atrybutu RKT-2010 dalsza część sekcji 3 zmienia się trzeba przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę.						Przypadki specjalne* b) Przypadek drugi	
Sekcja 4 Postępowanie o zawarcie umowy koncesji							
RKT-2175	Procedura zastosowana w postępowaniu o zawarcie umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik SL.MO.048	Tak
RKT-2180	Postępowanie o zawarcie umowy koncesji zostało przeprowadzone bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o koncesji	yesNo		Tak			Tak
RKT-2181	Podstawa prawna	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2180 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2180 przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.047	Tak
RKT-2182	Uzasadnienie faktyczne i prawne	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2180 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2180 przyjmuje wartość „true”	Tak
W zależności od atrybutu RKT-2010 dalsza część sekcji 4 zmienia się trzeba przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę.						Przypadki specjalne* c) Przypadek trzeci	

<p>Sekcja 5 Oferty</p> <p>Ta sekcja w całości zależy od tego czy ogłoszenie jest podzielone na części (atrybut RKT-2010) przejdź do przypadków specjalnych.</p>						Przypadki specjalne*	
<p>Sekcja 6 Koncesjonariusz</p> <p>Ta sekcja w całości zależy od tego czy ogłoszenie jest podzielone na części (atrybut RKT-2010) przejdź do przypadków specjalnych.</p>						Przypadki specjalne*	
<p>Sekcja 7 Umowa koncesji</p> <p>Ta sekcja w całości zależy od tego czy ogłoszenie jest podzielone na części (atrybut RKT-2010) przejdź do przypadków specjalnych.</p>						Przypadki specjalne*	
Sekcja 8 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

#### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.3.3. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

Jeżeli atrybut RKT-2198 przyjmuje wartość „true” proszę wypełnić poniższą tabelę a następnie wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej z akapitu 4.3.3.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@2	Nazwa podmiotu prowadzącego postępowanie	text	300	Tak			Tak
BT-501@2	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak		NIP lub REGON dla Polski	Tak
BT-510@2	Ulica	text	100	Tak			Tak
BT-513@2	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@2	Kod pocztowy	text	20	Tak			Tak
RKT-0520@2	Województwo	glossary		Nie		Słownik SL.MT.007	Tak
BT-514@2	Kraj	glossary		Tak		Słownik SL.MT.005	Tak
BT-503@2	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@2	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@2	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak

BT-505@2	Adres strony internetowej	text	250	Tak			Tak
----------	---------------------------	------	-----	-----	--	--	-----

#### b) Przypadek drugi

##### Wariant A

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez podziału na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.3.

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
RKT-7777	Umowa koncesji zawarta	yesNo		Tak		Należy podać „true” (inaczej nie ma podstaw do ogłoszenia)	Nie
RKT-2005	Rodzaj koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.032	Tak
RKT-2011	Krótki opis przedmiotu umowy koncesji	text	100	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak

### Wariant B

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (podział na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie “X” (ilość części) przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 a “Y” = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy  $Y=X$  wtedy należy przejść przez tabelę ostatni raz i wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.3.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
RKT-0564	Liczba części	integer		Tak			Nie
RKT-7777_Lot"Y"	Umowa koncesji zawarta dla części nr "Y"	yesNo		Tak			Tak
RKT-2005_Lot"Y"	Rodzaj koncesji	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-7777_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-7777_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”  Słownik ENUM.032	Tak
RKT-2011_Lot"Y"	Krótki opis przedmiotu umowy koncesji	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-7777_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-7777_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-262_Lot"Y"	Główny kod CPV	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-7777_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-7777_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.008	Tak

BT-263_Lot"Y"	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Pole wstawiać do JSON'a gdy RKT-7777_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.008	Tak
---------------	-------------------	------------------------	--	-----	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------	-----

#### c) Przypadek trzeci

##### Wariant A

Jeżeli atrybut @LotEvaluationCriteriaCount albo @LotEvaluationCriteriaCount\_Lot"W" przyjmuje wartość „0” można wrócić do poprzedniego miejsca w tabeli głównej z akapitu 4.3.3.

##### Wariant B

Ten wariant jest bez podziału na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość „false”.

Jeżeli atrybut @LotEvaluationCriteriaCount przyjmuje wartość „X” gdzie  $X > 0$  to trzeba wypełnić poniższą tabelę dla  $Y=1$  gdzie po każdym przejściu przez tabelę Y będzie inkrementowane o 1 (jeden) aż  $Y=X$  wtedy trzeba przejść przez tabelę ostatni raz a następnie wrócić do tabeli głównej w akapicie 4.3.3.

„Z” przyjmuje wartości w zależności od atrybutu BT-5421:

- „Z” = „pctg” dla identyfikatora ze słownika = „1”,
- „Z” = „pkt” dla identyfikatora ze słownika = „2”.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 4 Postępowanie o zawarcie umowy koncesji							
@LotEvaluationCriteriaCount	Liczba kryteriów	integer		Tak			Tak
BT-5421	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Nie		Słownik ENUM.015	Tak
BT-539_EvaCriterion"Y"	Rodzaj kryterium	glossary		Nie		Słownik ENUM.030	Tak
BT-734_EvaCriterion"Y"	Nazwa kryterium	text	1000	Nie			Tak
RKT-2245_"pctg" _EvaCriterion"Y"	Waga („%”)	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „1”	Tak
RKT-2245_"pkt" _EvaCriterion"Y"	Waga („pkt”)	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „2”	Tak
RKT-2250_EvaCriterion"Y"	Kolejność kryterium	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „3”	Tak

BT-543_EvaCriterion"Y"	Wzór matematyczny lub opis ważenia kryterium	text	1000	Nie			Tak
BT-540_EvaCriterion"Y"	Opis kryterium	text	4000	Nie			Tak
BT-767	Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną	yesNo		Tak			Tak
RKT-2183	Liczba wykonawców wykluczonych z postępowania	numeric		Tak			Tak

### Wariant C

Ten wariant jest z podziałem na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość "true".

"W" przyjmuje wartość 1 i „W” przyjmuje wartość maksymalnie równą atrybutu RKT-0564. Odpowiada za przemieszczanie się po częściach koncesji.

"X" przyjmuje wartość w zależności od atrybutu @LotEvaluationCriteriaCount\_Lot"W" i odpowiada za zakończenie przechodzenia przez kryteria w danej części.

"Y" przyjmuje wartość 1 i służy do przechodzenia przez kryteria w danej części koncesji. Jest inkrementowane o 1 (jeden) po każdym przejściu przez tabelę do otrzymania  $Y=X$  po czym następuje ostatnie przejście przez tabelę w danej części.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 4 Postępowanie o zawarcie umowy koncesji							
@LotEvaluationCriteriaCount_Lot"W"	Liczba kryteriów	integer		Tak			Tak
BT-5421_Lot"W"	Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert	glossary		Nie		Słownik ENUM.015	Tak
BT-539_Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Rodzaj kryterium	glossary		Nie		Słownik ENUM.030	Tak
BT-734_Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Nazwa kryterium	text	1000	Tak			Tak
RKT-2245_"pctg" _Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Waga („%”)	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „1”	Tak
RKT-2245_"pkt" _Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Waga („pkt”)	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „2”	Tak
RKT-2250_Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Kolejność kryterium	numeric		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-5421 przyjmuje identyfikator „3”	Tak
BT-543_Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Wzór matematyczny	text	1000	Nie			Tak

	lub opis ważenia kryterium						
BT-540_Lot"W" _EvaCriterion"Y"	Opis kryterium	text	4000	Tak			Tak
BT-767_Lot"W"	Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną	yesNo		Tak			Tak
RKT-2183_Lot"W"	Liczba wykonawców wykluczonych z postępowania	numeric		Tak			Tak

#### d) Przypadek czwarty

##### Wariant A

Ten wariant jest bez podziału na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość "false".

Aby móc wypełnić tą sekcję trzeba w parametrze RKT-7777 (umowa koncesji zawarta) wprowadzić wartość „true” oraz w parametrze RKT-2180 (Postępowanie o zawarcie umowy koncesji zostało przeprowadzone bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o koncesji) wprowadzić wartość „false”.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Oferty							
BT-759	Liczba złożonych ofert	integer		Tak			Tak

RKT-1005@1	Liczba ofert wariantowych	integer		Nie			Tak
RKT-1006	Liczba ofert złożonych przez mikro, małych i średnich przedsiębiorców	integer		Tak			Tak
RKT-1007	Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego	integer		Tak			Tak
RKT-1008	Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG	integer		Tak			Tak
RKT-1009	Liczba ofert odrzuconych	integer		Nie			Tak
BT-193	Najkorzystniejsza oferta wykonawcy, któremu udzielono zamówienia, jest ofertą wariantową	yesNo		Nie			Tak

### Wariant B

Ten wariant jest bez podziału na części czyli gdy RKT-2010 przyjmuje wartość „true”.

Aby móc wypełnić tą sekcję trzeba w parametrze RKT-7777\_Lot”Y” (umowa koncesji zawarta) wprowadzić choć raz wartość „true” oraz w parametrze RKT-2180 (Postępowanie o zawarcie umowy koncesji zostało przeprowadzone bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o koncesji) wprowadzić wartość „false”.

Możliwość wypełnienia które parametry są możliwe do wypełnienia zależy od RKT-7777\_Lot"Y" więc jeżeli część umowy koncesji nie została zawarta to nie można wypełniać danych dotyczących ofert.

"W" przyjmuje wartość 1 i „W” przyjmuje wartość maksymalnie równą atrybutu RKT-0564 (ilość części). Odpowiada za przemieszczanie się po częściach koncesji.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Oferty							
BT-759_Lot"W"	Liczba złożonych ofert	integer		Tak			Tak
RKT-1005@1_Lot"W"	Liczba ofert wariantowych	integer		Nie			Tak
RKT-1006_Lot"W"	Liczba ofert złożonych przez mikro, małych i średnich przedsiębiorców	integer		Tak			Tak
RKT-1007_Lot"W"	Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego	integer		Tak			Tak
RKT-1008_Lot"W"	Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG	integer		Tak			Tak

RKT-1009_Lot"W"	Liczba ofert odrzuconych	integer		Nie			Tak
BT-193_Lot"W"	Najkorzystniejsza oferta wykonawcy, któremu udzielono zamówienia, jest ofertą wariantową	yesNo		Nie			Tak

e) Przypadek piąty

Wariant A

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez podziału na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę i przejść niżej.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Koncesjonariusz							
RKT-2190	Zamawiający zamierza zawrzeć umowę z koncesjonariuszami wspólnie ubiegającymi się o udzielenie zamówienia	yesNo		Tak			Tak
RKT-2405	Liczba pozostałych koncesjonariuszy wspólnie ubiegających	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2190 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2190 przyjmuje wartość „true”	Tak

	się o udzielenie zamówienia						
--	-----------------------------	--	--	--	--	--	--

W zależności od atrybutu RKT-2405 (pozostali koncesjonariusze) tyle razy trzeba będzie wypełnić tą tabelę inkrementując zmienną "W" która na początku będzie miała wartość W=1 kiedy "W" będzie miało wartość równą podanej w atrybucie RKT-2405 będzie trzeba przejść przez tabelę ostatni raz i można wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.3.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Koncesjonariusz							
BT-500@3_Concessionaire"W"	Nazwa (firma) albo imię i nazwisko koncesjonariusza	text	300	Tak			Tak
BT-510@3_Concessionaire"W"	Ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3_Concessionaire"W"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3_Concessionaire"W"	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3_Concessionaire"W"	Województwo	glossary		Nie			Tak

Kraj BT-514@3_Concessionaire"W"	Kraj	glossary		Tak			Tak
BT-501@3_Concessionaire"W"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak			Tak
BT-165@3_Concessionaire"W"	Wielkość przedsiębiorstwa koncesjonariusza	glossary		Nie		Słownik ENUM.004	Tak
RKT-2191_Concessionaire"W"	Koncesjonariusz pochodzi z innego państwa EOG	yesNo		Tak			Tak
RKT-2192_Concessionaire"W"	Koncesjonariusz pochodzi z innego państwa spoza EOG	yesNo		Tak			Tak

### Wariant B

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (podział na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie “X” (ilość części) przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 a “Y” = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy Y=X wtedy należy przejść przez pętlę ostatni raz.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Koncesjonariusz							

RKT-2190_Lot"Y"	Zamawiający zamierza zawrzeć umowę z koncesjonariuszami wspólnie ubiegającymi się o udzielenie zamówienia	yesNo		Tak			Tak
RKT-2405_Lot"Y"	Liczba pozostałych koncesariuszy wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2190_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a	Tak

W zależności od atrybutu RKT-2405\_Lot"Y" (liczba koncesjonariuszy) tyle razy trzeba będzie wypełnić tą tabelę inkrementując zmienną "W" która na początku będzie miała wartość W=1 kiedy "W" będzie miało wartość równą podanej w atrybucie RKT-2405\_Lot"Y" będzie trzeba przejść przez ostatni raz w danej części. Jeżeli to nie była ostatnia część koncesji należy przyjąć W=1 zwiększyć "Y" (nr części) a następnie powtórzyć dla kolejnej części.

Atrybut (id)	Opis						
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
Sekcja 6 Koncesjonariusz							
BT-500@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Nazwa (firma) albo imię i nazwisko koncesjonariusza	Text	300	Tak			Tak
BT-510@3__Lot"Y" _Concessionaire"W"	Ulica	text	100	Nie			Tak

BT-513@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Województwo	glossary		Nie			Tak
Kraj BT-514@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Kraj	glossary		Tak			Tak
BT-501@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak			Tak
BT-165@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Wielkość przedsiębiorstwa koncesjonariusza	glossary		Nie		Słownik ENUM.004	Tak
RKT-2191_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Koncesjonariusz pochodzi z innego państwa EOG	yesNo		Tak			Tak
RKT-2192_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Koncesjonariusz pochodzi z innego państwa spoza EOG	yesNo		Tak			Tak

#### f) Przypadek szósty

##### Wariant A

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez części) trzeba wypełnić poniższą tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 7 Umowa koncesji							
BT-145	Data zawarcia umowy koncesji	date		Tak			Tak
RKT-2225	Okres obowiązywania umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak
BT-537	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak
BT-36	Okres realizacji umowy koncesji	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak
RKT-2400	Wartość umowy koncesji	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@4	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak

BT-162	Przychody koncesjonariusza, które mają pochodzić od użytkowników koncesji (np. opłaty i kary)	text		Tak			Tak
BT-160	Przychody koncesjonariusza pochodzące od zamawiającego (np. nagrody i płatności)	text		Tak			Tak
BT-53	Umowa koncesji obejmuje opcje	yesNo		Tak			Tak
BT-54	Opis opcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-53 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-53 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-94	Zamawiający przewiduje przedłużenie umowy koncesji	yesNo		Tak			Tak
BT-95	Opis umowy koncesji w przedłużonym okresie jej obowiązywania	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-95 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-95 przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-773	Powierzenie realizacji części umowy koncesji podwykonawcom	yesNo		Tak			Tak

RKT-2406	Część umowy powierzona wykonawcom	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-773 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-773 przyjmuje wartość „true”  Słownik ENUM.040	Tak
BT-553	Wartość podwykonawstwa	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2406 przyjmuje wartość „wartość”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2406 przyjmuje wartość „wartość”	Tak
BT-555	Procentowa część umowy koncesji, którą zamawiający zamierza powierzyć wykonawcom	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2406 przyjmuje wartość „wielkość procentowa”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2406 przyjmuje wartość „wielkość procentowa”	Tak
RKT-2193	Umowa koncesji przewiduje wymagania dotyczące zatrudnienia przez koncesjonariusza lub jego podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób realizujących umowę	yesNo		Tak			Tak
RKT-2194	Umowa koncesji przewiduje wymagania obejmujące aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne	yesNo		Tak			Tak

RKT-2195	Umowa koncesji została zawarta w ramach partnerstwa publiczno-prywatnego	yesNo		Tak			Tak
----------	--------------------------------------------------------------------------	-------	--	-----	--	--	-----

## Wariant B

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (podział na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie “X” (ilość części) przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 a “Y” = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy Y=X wtedy należy przejść przez pętlę ostatni raz i wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.3.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 7 Umowa koncesji							
BT-145_Lot"Y"	Data zawarcia umowy koncesji	date		Tak			Tak
RKT-2225_Lot"Y"	Okres obowiązywania umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536_Lot"Y"	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak

BT-537_Lot"Y"	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak
BT-36_Lot"Y"	Okres realizacji umowy koncesji	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak
RKT-2400_Lot"Y"	Wartość umowy koncesji	numeric		Tak			Tak
RKT-1052@4_Lot"Y"	Kod waluty	glossary		Tak		Słownik SL.MO.043	Tak
BT-162_Lot"Y"	Przychody koncesjonariusza, które mają pochodzić od użytkowników koncesji (np. opłaty i kary)	text		Tak			Tak
BT-160_Lot"Y"	Przychody koncesjonariusza pochodzące od	text		Tak			Tak

	zamawiającego (np. nagrody i płatności)						
BT-53_Lot"Y"	Umowa koncesji obejmuje opcje	yesNo		Tak			Tak
BT-54_Lot"Y"	Opis opcji	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-53_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-53_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-94_Lot"Y"	Zamawiający przewiduje przedłużenie umowy koncesji	yesNo		Tak			Tak
BT-95_Lot"Y"	Opis umowy koncesji w przedłużonym okresie jej obowiązywania	text	4000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-95_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-95_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-773_Lot"Y"	Powierzenie realizacji części umowy koncesji podwykonawcom	yesNo		Tak			Tak
RKT-2406_Lot"Y"	Część umowy powierzona wykonawcom	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-773_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-773_Lot"Y" przyjmuje wartość „true” Słownik ENUM.040	Tak

BT-553_Lot"Y"	Wartość podwykonawstwa	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2406_Lot"Y" przyjmuje wartość „wartość”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2406_Lot"Y" przyjmuje wartość „wartość”	Tak
BT-555_Lot"Y"	Procentowa część umowy koncesji, którą zamawiający zamierza powierzyć wykonawcom	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2406_Lot"Y" przyjmuje wartość „wielkość procentowa”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2406_Lot"Y" przyjmuje wartość „wielkość procentowa”	Tak
RKT-2193_Lot"Y"	Umowa koncesji przewiduje wymagania dotyczące zatrudnienia przez koncesjonariusza lub jego podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób realizujących umowę	yesNo		Tak			Tak
RKT-2194_Lot"Y"	Umowa koncesji przewiduje wymagania obejmujące aspekty społeczne,	yesNo		Tak			Tak

	środowiskowe lub innowacyjne						
RKT-2195_Lot"Y"	Umowa koncesji została zawarta w ramach partnerstwa publiczno-prywatnego	yesNo		Tak			Tak

#### 4.3.4 Ogłoszenie o zmianie umowy koncesji – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-04	Identyfikator postępowania	text	48	Tak		Unikalny identyfikator postępowania w formacie OCDS – identyfikator należy pobrać z Platformy eZamowienia.gov.pl	Nie
<del>BT-701</del>	<del>Numer ogłoszenia</del>	<del>text</del>	<del>20</del>	<del>Nie</del>		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
<del>BT-757</del>	<del>Wersja ogłoszenia</del>	<del>text</del>	<del>02</del>	<del>Nie</del>		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
<del>BT-05</del>	<del>Data ogłoszenia</del>	<del>date</del>	<del>10</del>	<del>Nie</del>		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-701@1	Numer ogłoszenia o koncesji lub ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy koncesji	text	20	Nie			Nie

BT-701@2	Numer ogłoszenia o zawarciu umowy koncesji	text	20	Nie			Nie
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.007	Nie
BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie
BT-507@1	Lokalizacja NUTS-3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Tak
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Tak
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	Tak		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Tak
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Tak		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Tak
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Tak		Słownik SL.MO.013	Tak

RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „Inny zamawiający”	Tak
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
BT-21	Nazwa koncesji	text	200	Tak			Tak
RKT-2006	Zamawiający udziela koncesji w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania	yesNo		Tak			Tak
RKT-2010	Koncesja jest podzielona na części	yesNo		Tak			Tak
W zależności od atrybutu RKT-2010 dalsza część sekcji 3 zmienia się trzeba przejść do przypadków specjalnych i wypełnić tabelę.						Przypadki specjalne* a) Przypadek pierwszy	
Sekcja 4 Umowa koncesji  Ta sekcja w całości zależy od tego czy ogłoszenie jest podzielone na części (atrybut RKT-2010) przejdź do przypadków specjalnych.						Przypadki specjalne* b) Przypadek drugi	
Sekcja 5 Koncesjonariusz  Ta sekcja w całości zależy od tego czy ogłoszenie jest podzielone na części (atrybut RKT-2010) przejdź do przypadków specjalnych.						Przypadki specjalne* c) Przypadek trzeci	
Sekcja 6 Zmiana umowy koncesji							

BT-719	Data zmiany umowy koncesji	date		Nie			Tak
RKT-2181-1	Podstawa prawna zmiany umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik SL.MO.052	Tak
RKT-2182-1	Przyczyny dokonywania zmiany umowy koncesji	text	1000	Tak			Tak
BT-202	Krótki opis zmiany	text	1000	Tak			Tak
BT-162	Szacunkowe przychody koncesjonariusza, które mają pochodzić od użytkowników koncesji (np. opłaty i kary)	text		Nie			Tak
BT-160	Szacunkowe przychody koncesjonariusza pochodzące od zamawiającego (np. nagrody i płatności)	text		Nie			Tak
Sekcja 7 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Tak

#### Przypadki specjalne

Poniżej zostały opisane przypadki specjalne, do których odnośniki znajdują się w tabeli w akapicie 4.3.4. Przypadki specjalne dzielą się na kilka wariantów. Należy wybrać jeden z wariantów w zależności od warunków w opisie wariantu.

#### a) Przypadek pierwszy

##### Wariant A

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez części) trzeba wypełnić poniższą tabelę i należy wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.4.

Strona 275 z 299

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
RKT-7777-1	Umowa koncesji zawarta	yesNo		Tak		Należy podać „true” (inaczej nie ma podstaw do ogłoszenia)	Nie
RKT-2005	Rodzaj koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.032	Tak
RKT-2011	Krótki opis przedmiotu umowy koncesji	text	1000	Tak			Tak
BT-262	Główny kod CPV	glossary		Tak		Słownik SL.MO.008	Tak
BT-263	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Słownik SL.MO.008	Tak

### Wariant B

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (podział na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie “X” (ilość części) przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 a “Y” = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy Y=X wtedy należy przejść przez tabelę ostatni raz i wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.4

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 3 Przedmiot umowy koncesji							
RKT-0564	Liczba części	integer		Tak			Tak
RKT-7777-1_Lot"Y"	Umowa koncesji zawarta dla części nr "Y"	yesNo		Tak			Tak
RKT-2005_Lot"Y"	Rodzaj koncesji	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-7777-1_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-7777-1_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”  Słownik ENUM.032	Tak
RKT-2011_Lot"Y"	Krótki opis przedmiotu umowy koncesji	text	1000	Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-7777-1_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-7777-1_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak
BT-262_Lot"Y"	Główny kod CPV	glossary		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-7777-1_Lot"Y"	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-7777-1_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.008	Tak

					przyjmuje wartość „true”		
BT-263_Lot”Y”	Dodatkowy kod CPV	multipleChoiceGlossary		Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-7777-1_Lot”Y” przyjmuje wartość „true”  Słownik SL.MO.008	Tak

#### b) Przypadek drugi

##### Wariant A

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez części) trzeba wypełnić poniższą tabelę.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 4 Umowa koncesji							
BT-145	Data zawarcia umowy koncesji	date		Tak			Tak
RKT-2225	Okres obowiązywania umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak

BT-537	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak
BT-36	Okres realizacji umowy koncesji	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225 to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak
RKT-2008	Szacunkowa wartość umowy koncesji	numeric		Tak			Tak

#### Wariant B

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (podział na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie „X” (ilość części) przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 a „Y” = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy Y=X; wtedy należy przejść przez pętlę ostatni raz i wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.4 należy wypełnić tylko te części dla których atrybut RKT-7777-1\_Lot”Y” (zawarcie umowy koncesji) w poprzednim przypadku miał wartość „true”.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 4 Umowa koncesji							
BT-145_Lot"Y"	Data zawarcia umowy koncesji	date		Tak			Tak
RKT-2225_Lot"Y"	Okres obowiązywania umowy koncesji	glossary		Tak		Słownik ENUM.025	Tak
BT-536_Lot"Y"	Data początkowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Data od-do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo”	Tak
BT-537_Lot"Y"	Data końcowa okresu obowiązywania	date		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Data od-do” lub „do”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „DateFromTo” albo „DateTo”	Tak
BT-36_Lot"Y"	Okres realizacji umowy koncesji	numeric		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2225_Lot"Y" to „Okres realizacji - dni” lub „Okres realizacji - miesiące”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2225 przyjmuje wartość „NumberOfDays” albo „NumberOfMonths”	Tak
RKT-2008_Lot"Y"	Szacunkowa wartość umowy koncesji	numeric		Tak			Tak

c) Przypadek trzeci

**Wariant A**

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „false” (bez części) trzeba wypełnić poniższą tabelę i przejść niżej.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Koncesjonariusz							
RKT-2190	Zamawiający zamierza zawrzeć umowę z koncesjonariuszami wspólnie ubiegającymi się o udzielenie zamówienia	yesNo		Tak			Tak
RKT-2405	Liczba pozostałych koncesjonariuszy wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2190 przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2190 przyjmuje wartość „true”	Tak

W zależności od atrybutu RKT-2405 (ilość koncesjonariuszy) tyle razy trzeba będzie wypełnić tą tabelę inkrementując zmienną “W” która na początku będzie miała wartość W=1 kiedy “W” będzie miało wartość równą podanej w atrybucie RKT-2405 będzie trzeba przejść przez tabelę ostatni raz i można wrócić do tabeli głównej z akapitu 4.3.4.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Koncesjonariusz							
BT-500@3_Concessionaire"W"	Nazwa (firma) albo imię i nazwisko koncesjonariusza	text	300	Tak			Tak
BT-510@3_Concessionaire"W"	Ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3_Concessionaire"W"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3_Concessionaire"W"	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3_Concessionaire"W"	Województwo	glossary		Nie			Tak
Kraj BT-514@3_Concessionaire"W"	Kraj	glossary		Tak			Tak
BT-501@3_Concessionaire"W"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie			Tak

Wariant B

Strona 282 z 299

Jeżeli w atrybucie RKT-2010 wpisano „true” (podział na części) trzeba wypełnić poniższą tabelę gdzie “X” (ilość części) przyjmuje wartość jaką wpisano do atrybutu RKT-0564 a “Y” = 1 i jest inkrementowane do momentu gdy  $Y=X$  wtedy należy przejść przez pętlę ostatni raz.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 5 Koncesjonariusz							
RKT-2190_Lot"Y"	Zamawiający zamierza zawrzeć umowę z koncesjonariuszami wspólnie ubiegającymi się o udzielenie zamówienia	yesNo		Tak			Tak
RKT-2405_Lot"Y"	Liczba pozostałych koncesariuszy wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia	integer		Tak - zależności	Pole musi być wypełnione gdy RKT-2190_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Pole wstawiać do JSON’a gdy RKT-2190_Lot"Y" przyjmuje wartość „true”	Tak

W zależności od atrybutu RKT-2405\_Lot"Y" (ilość koncesjonariuszy w danej części) tyle razy trzeba będzie wypełnić tą tabelę inkrementując zmienną “W” która na początku będzie miała wartość  $W=1$  kiedy “W” będzie miało wartość równą podanej w atrybucie RKT-2405\_Lot"Y" będzie trzeba przejść przez tabelę ostatni raz w danej części. Jeżeli to nie była ostatnia część koncesji należy przyjąć  $W=1$  zwiększyć “Y” a następnie powtórzyć dla kolejnej części.

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 6 Koncesjonariusz							
BT-500@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Nazwa (firma) albo imię i nazwisko koncesjonariusza	Text	300	Tak			Tak
BT-510@3 _Lot"Y" _Concessionaire"W"	Ulica	text	100	Nie			Tak
BT-513@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Miejscowość	text	100	Tak			Tak
BT-512@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Kod pocztowy	text	20	Nie			Tak
RKT-0520@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Województwo	glossary		Nie			Tak
Kraj BT-514@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Kraj	glossary		Tak			Tak
BT-501@3_Lot"Y" _Concessionaire"W"	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Tak			Tak

#### 4.4 Inne ogłoszenia

##### 4.4.1 Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp – kolekcja wartości values

Atrybut (id)	Opis						Czy można zmienić ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia
	Nazwa pola	Typ	Ilość znaków	Czy wymagane	Zależności	Uwagi	
Sekcja 1 Podstawowe informacje							
BT-701	Numer ogłoszenia w BZP	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-757	Wersja ogłoszenia	text	02	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-05	Data ogłoszenia	date	10	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
Sekcja 2 Zamawiający							
BT-500@1	Nazwa zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie

BT-16@1	Oddział zamawiającego	text	300	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-501@1	Krajowy numer identyfikacyjny	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę NIP lub REGON dla Polski	Nie
BT-510@1	Ulica	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-513@1	Miejscowość	text	100	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-512@1	Kod pocztowy	text	20	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
RKT-0520@1	Województwo	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.007	Nie
BT-514@1	Kraj	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.005	Nie

BT-507@1	Lokalizacja NUTS 3	glossary		Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę Słownik SL.MT.004	Nie
BT-503@1	Numer telefonu	text	100	Nie			Nie
BT-739@1	Numer faksu	text	100	Nie			Nie
BT-506@1	Adres poczty elektronicznej	text	250	nie		Sprawdza czy występuje „@” między dwoma nie pustymi ciągami znaków	Nie
BT-505@1	Adres strony internetowej	text	250	Nie		Pole uzupełniane automatycznie przez Platformę	Nie
BT-11	Rodzaj zamawiającego	glossary		Nie		Słownik SL.MO.013	Nie
RKT-2228	Inny zamawiający	text	200	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-11 przyjmuje wartość „true”	Nie
BT-10	Przedmiot działalności zamawiającego	glossary		Nie		Słownik SL.MO.014	Nie
RKT-2229	Inna działalność	text	200	Nie		Pole wstawiać do JSON’a gdy BT-10 przyjmuje wartość „true”	Nie
Sekcja 3 Informacje o zamówieniu							
BT-21	Nazwa zamówienia	text	200	Nie			Nie

BT-23	Rodzaj zamówienia	glossary		Nie		Słownik ENUM.002	Nie
BT-24	Krótki opis przedmiotu zamówienia	text	10000	Nie			Nie
BT-27	Wartość	numeric		Nie			Nie
RKT-1052	Kod waluty	glossary		Nie		Słownik SL.MO.043	Nie
BT-131	Termin składania wniosków lub ofert	dateTime		Nie			Nie
RKT-0881	Informacje dla wykonawców dotyczące warunków zamówienia	text	4000	Nie			Nie
Sekcja 4 Informacje dodatkowe							
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	4000	Nie			Nie

#### 4.4.2 Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

Operacja tworzy ogłoszenie w statusie opublikowane.

Nazwa usługi: /api/mo/v1/update

Parametry usługi:

Nazwa parametru	Typ danych	Czy wymagany	Opis
updatedNoticeId	Tekst	Tak	Identyfikator ogłoszenia bazowego

values	Kolekcja atrybutów	Tak	Dane ogłoszenia
--------	--------------------	-----	-----------------

Aby zmienić wartość pola w ogłoszeniu o zmianie ogłoszenia trzeba wypełnić trzy pola które tworzą *całość* i są opisane poniżej, gdzie „X” służy do iteracji kolejnych zmienianych pól i zwiększa się o 1 począwszy od 0.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia – kolekcja wartości values:

Atrybut (id)	Opis			
	Opis pola	Typ	Czy wymagane	Uwagi
BT-141@4_”X”	Identyfikator zmienianego pola	text	Tak	
BT-141@21_”X”	Wartość przed zmianą	Typ pola jest taki sam jaki jest typ pola pierwotnego (którego zmieniasz)	Tak	
BT-141@31_”X”	Wartość po zmianie	Typ pola jest taki sam jaki jest typ pola pierwotnego (którego zmieniasz)	Tak	

**W przypadku wprowadzenia zmiany, która wpływa na pola techniczne, należy na ogłoszeniu o zmianie ogłoszenia również zastosować zmiany dla pól technicznych (zgodnie z powyższym opisem)**

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia – kolekcja wartości values (pola fakultatywne):

Atrybut (id)	Opis			
	Opis pola	Typ	Czy wymagane	Uwagi
BT-21	Przedmiot zamówienia – nazwa zamówienia nadana przez zamawiającego	text	Nie	
RKT-0701	Informacje dodatkowe	text	Nie	

Przykład żądania:

POST /api/mo/v1/update

```
{
  "updatedNoticeId": "08da1d43-d300-a494-34a3-56000ccd1098",    //identyfikator ogłoszenia I jego numer
  "values": [
    {
      "id": "BT-141@4_0",
      "value": {
        "text": "BT-08"    //identyfikator zmienianego pola
      }
    },
    {
      "id": "BT-141@21_0",
      "value": {
        "glossary": "wspólnie"    //co znajdowało się w polu
      }
    },
    {
      "id": "BT-141@31_0",
      "value": {
        "glossary": "samodzielne"    //na co zmieniono pole
      }
    }
  ]
}
```

```
},  
{  
  "id": "BT-141@4_1",  
  "value": {  
    "text": "BT-503@1" //identyfikator zmienianego pola  
  }  
},  
{  
  "id": "BT-141@21_1",  
  "value": {  
    "text": "512" //co znajdowało się w polu  
  }  
},  
{  
  "id": "BT-141@31_1",  
  "value": {  
    "text": "234" //na co zmieniono pole  
  }  
},  
{  
  "id": "RKT-0701",  
  "value": {  
    "text": "wypełniam miejsce z dodatkowymi informacjami" //dodatkowe informacje dotyczące zmian  
  }  
}
```

}

}

]

}

**Wynik:**

- HTTP 202. Identyfikator ogłoszenia.
- HTTP 400. Błędy walidacji.
- HTTP 401. Brak autoryzacji.
- HTTP 403. Brak dostępu do strony.

**Opis wyników:**

Atrybut	Typ danych	Opis atrybutu
id	Teks	Identyfikator ogłoszenia

#### 4.5 Pobranie statusu ogłoszenia

Operacja zwraca dane dotyczące ogłoszenia

Nazwa usługi: /api/mo/v1/notice/status/noticeId

Parametry usługi:

Nazwa parametru	Typ danych	Czy wymagany	Opis
noticeId	Tekst	Tak	Id ogłoszenia

Przykład ządania:

GET /api/mo/v1/notice/status/08da0030-f40d-be55-69ba-4c8958c2aab2

Wynik:

- HTTP 200. Identyfikator ogłoszenia.
- HTTP 401. Brak autoryzacji.
- HTTP 403. Brak dostępu do strony.
- HTTP 404. Nie znaleziono

Opis wyników:

Atrybut	Typ danych	Opis atrybutu
isPublished	Wartość logiczna	Czy opublikowano
bzpNoticeNumber	Tekst	Numer BZP
publicationDate	Data	Data publikacji
hasPublicationErrors	Wartość logiczna	Czy publikacja zawiera błędy
publicationErrors	Tekst	Błędy publikacji
details	Obiekt zawierający wartości logiczne	Szczegóły

Opis szczegółów:

Atrybut	Typ danych	Opis atrybutu
tednerCreated	Wartość logiczna	Czy utworzono postępowanie
noticePublishedInBZP	Wartość logiczna	Czy opublikowane w BZP
formStateUpdated	Wartość logiczna	Czy status został zaktualizowany
mPUpdated	Wartość logiczna	Czy postępowanie zostało zaktualizowane
publicationEmailsSend	Wartość logiczna	Czy wysłano wiadomości email

## 5 Reguły walidacji

Komunikat	Opis
Pole jest wymagane	Pole musi być uzupełnione
To pole musi zawierać poprawny adres www	Adres www musi zawierać prawidłową składnię
Nieprawidłowa wartość	Pole musi być mniejsze lub równe od drugiego pola tego samego typu
Nieprawidłowa wartość	Pole musi być większe lub równe od drugiego pola tego samego typu
Proszę wprowadzić poprawny adres email.	Adres email musi zawierać prawidłową składnię
Proszę wprowadzić poprawny adres url.	Adres url musi zawierać prawidłową składnię
Maksymalna długość pola.	Ograniczenie na liczbę znaków w polu
Maksymalna wartość pola wynosi	Ograniczenie na wartość w polu
Minimalna długość pola wynosi	Ograniczenie na liczbę znaków w polu
Minimalna wartość pola wynosi	Ograniczenie na wartość w polu

Proszę wprowadzić poprawny kod pocztowy	Kod pocztowy musi zawierać prawidłową składnię
Pole musi zawierać poprawny kod pocztowy"	Kod pocztowy jest wymagany

## 6 Mechanizm obsługi błędów

W rozdziale zostały opisane błędy zwracane przez api oraz struktura odpowiedzi.

1. Błąd występujący w przypadku, gdy wymagane pole nie zostało zdefiniowane

```
{
  "errors": {
    "Values -> BT-15": [
      "Pole jest wymagane"
    ]
  },
  "type": "https://tools.ietf.org/html/rfc7231#section-6.5.1",
  "title": "One or more validation errors occurred.",
  "status": 400,
  "traceId": "|3b9bead8-44e63ba6ab8d4f59."
}
```

2. Podano nieistniejącą wartość słownikową.

```
{
  "errors": {
    "Values -> BT-764": [
      "Niepoprawna wartość. Wartość musi pochodzić ze słownika"
    ]
  },
  "type": "https://tools.ietf.org/html/rfc7231#section-6.5.1",
  "title": "One or more validation errors occurred.",
  "status": 400,
  "traceId": "|3b9beadb-44e63ba6ab8d4f59."
}
```

3. Podano nieprawidłowy typ danych

```
{
  "errors": {
```

```
"values[6].value.dateTime": [  
    "Error converting value \"test\" to type 'System.Nullable`1[System.DateTime]'. Path 'values[6].value.dateTime', line 44, position 26."  
]  
},  
"type": "https://tools.ietf.org/html/rfc7231#section-6.5.1",  
"title": "One or more validation errors occurred.",  
"status": 400,  
"traceId": "|3b9beae2-44e63ba6ab8d4f59."  
}
```

## 7 Załączniki

1. external\_api\_mo.yaml – definicja usług opisanych w dokumencie
2. Słowniki – opis zawartości słowników do których jest odniesienie w dokumentacji integracyjnej w postaci plików w formacie JSON
3. Ogłoszenie o koncesji.json – przykład żądania.
4. Ogłoszenie o konkursie.json – przykład żądania
5. Ogłoszenie o wykonaniu umowy.json – przykład żądania
6. Ogłoszenie o zamówieniu - z częściami.json – przykład żądania
7. Ogłoszenie o zamówieniu.json – przykład żądania
8. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.json – przykład żądania
9. Ogłoszenie o zmianie umowy.json – przykład żądania