**ROZDZIAŁ B**

**wzory dokumentów**

**składających się na ofertę**

**Wykonanie robót utrzymaniowych na obiektach inżynierskich (RDW w Chojnie) z podziałem na 3 zadania**

Załączniki:

Załącznik nr 1.1-1.3 ­– Formularz oferty

Załącznik nr 2 – Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu

Załącznik nr 3.1- 3.3 – Wyceniony przedmiar robót

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 1.1 FORMULARZ OFERTY** | |
| **Zamawiający:** | **Województwo Zachodniopomorskie**  **Zachodniopomorski Zarząd Dróg**  **Wojewódzkich w Koszalinie** | |

W odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu na: **Wykonanie robót utrzymaniowych   
na obiektach inżynierskich (RDW w Chojnie) z podziałem na 3 zadania**

**Zadanie nr 1 – Chojna**

JA NIŻEJ PODPISANY

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

działając w imieniu i na rzecz

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

(nazwa (firma) w przypadku składania oferty przez podmioty wspólnie składające ofertę, podać nazwy (firmy)

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

dokładny adres siedziby Wykonawcy/Wykonawców

NIP ................................................................... REGON………………………………………………..

nr telefonu ........................................................ e-mail .....................................................................

Odpis lub informację z KRS/CEIDG\* należy pobrać z ogólnodostępnej i bezpłatnej bazy danych pod adresem internetowym:

*\*Niepotrzebne skreślić*

🞏 https://ekrs.ms.gov.pl/web/wyszukiwarka-krs/strona-glowna/index.html

🞏 [https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx\*](https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx*)

🞏 inna baza danych ………………………………………………………………….……………………… (należy wskazać adres internetowy bazy danych)\*

*\*Zaznaczyć odpowiednio*

1. SKŁADAM OFERTĘ na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. OŚWIADCZAM, że zapoznałem się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i uznaję się za związanego określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
3. OFERUJĘ wykonanie całości przedmiotu zamówienia za cenę brutto:..................................PLN, w tym podatek VAT wg obowiązującej stawki.
4. ZOBOWIĄZUJĘ SIĘ do wykonania całości przedmiotu zamówienia w terminie podanym   
   w Specyfikacji Warunków Zamówienia, tj. w terminie 40 dni kalendarzowych.
5. DEKLARUJĘ skrócenie terminu realizacji robót budowlanych i utrzymaniowych:

☐ o 5 dni kalendarzowych

☐ o 10 dni kalendarzowych

☐ o 15 dni kalendarzowych

☐ o 20 dni kalendarzowych

*\*zaznaczyć odpowiednio*

*W przypadku zaznaczenia więcej niż jednego pola, dokonania poprawek w treści lub nie zaznaczenia żadnej z opcji Zamawiający nie przyzna punktów w tym kryterium i uzna, że Wykonawca deklaruje wykonanie robót w terminie 40 dni, zgodnie z oświadczeniem zawartym w pkt 4.*

1. OŚWIADCZAM, że do realizacji zamówienia zatrudniam na podstawie stosunku pracy osoby wykonujące czynności w zakresie realizacji zamówienia opisane Dziale III pkt 4 SWZ.
2. UWAŻAM SIĘ za związanego niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
3. OŚWIADCZAM, że zapoznałem się z postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązuję się, w przypadku wyboru oferty, do zawarcia umowy na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
4. OŚWIADCZAM, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
5. OŚWIADCZAM, że oferta nie zawiera/ zawiera (właściwe podkreślić) informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach załączonych do oferty jako odrębne pliki, oznaczone jako niejawne:

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

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

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

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

Uzasadnienie, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

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

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

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

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

**Uwaga! W przypadku braku wykazania, że informacje zastrzeżone stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa lub niewystarczającego uzasadnienia, informacje te zostaną uznane za jawne.**

1. Oświadczam, że podmiot, który reprezentuję to:

☐ mikroprzedsiębiorstwo\*

☐ małe przedsiębiorstwo\*

☐ średnieprzedsiębiorstwo\*

☐ jednoosobowa działalność gospodarcza

☐ osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej

☐ inny rodzaj

\*w rozumieniu Ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo Przedsiębiorców

Uwaga – w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia powyższe oświadczenie należy złożyć dla każdego z Wykonawców oddzielnie.

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i podpisać*** *zgodnie z* *Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 1.2 FORMULARZ OFERTY** | |
| **Zamawiający:** | **Województwo Zachodniopomorskie**  **Zachodniopomorski Zarząd Dróg**  **Wojewódzkich w Koszalinie** | |

W odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu na: **Wykonanie robót utrzymaniowych   
na obiektach inżynierskich (RDW w Chojnie) z podziałem na 3 zadania**

**Zadanie nr 1 – Gryfino**

JA NIŻEJ PODPISANY

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

działając w imieniu i na rzecz

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

(nazwa (firma) w przypadku składania oferty przez podmioty wspólnie składające ofertę, podać nazwy (firmy)

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

dokładny adres siedziby Wykonawcy/Wykonawców

NIP ................................................................... REGON………………………………………………..

nr telefonu ........................................................ e-mail .....................................................................

Odpis lub informację z KRS/CEIDG\* należy pobrać z ogólnodostępnej i bezpłatnej bazy danych pod adresem internetowym:

*\*Niepotrzebne skreślić*

🞏 https://ekrs.ms.gov.pl/web/wyszukiwarka-krs/strona-glowna/index.html

🞏 [https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx\*](https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx*)

🞏 inna baza danych ………………………………..………………………………….…………………… (należy wskazać adres internetowy bazy danych)\*

*\*Zaznaczyć odpowiednio*

1. SKŁADAM OFERTĘ na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. OŚWIADCZAM, że zapoznałem się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i uznaję się za związanego określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
3. OFERUJĘ wykonanie całości przedmiotu zamówienia za cenę brutto:...............................PLN, w tym podatek VAT wg obowiązującej stawki.
4. ZOBOWIĄZUJĘ SIĘ do wykonania całości przedmiotu zamówienia w terminie podanym   
   w Specyfikacji Warunków Zamówienia, tj. w terminie 40 dni kalendarzowych.
5. DEKLARUJĘ skrócenie terminu realizacji robót budowlanych i utrzymaniowych:

☐ o 5 dni kalendarzowych

☐ o 10 dni kalendarzowych

☐ o 15 dni kalendarzowych

☐ o 20 dni kalendarzowych

*\*zaznaczyć odpowiednio*

*W przypadku zaznaczenia więcej niż jednego pola, dokonania poprawek w treści lub nie zaznaczenia żadnej z opcji Zamawiający nie przyzna punktów w tym kryterium i uzna, że Wykonawca deklaruje wykonanie robót w terminie 40 dni, zgodnie z oświadczeniem zawartym w pkt 4.*

1. OŚWIADCZAM, że do realizacji zamówienia zatrudniam na podstawie stosunku pracy osoby wykonujące czynności w zakresie realizacji zamówienia opisane Dziale III pkt 4 SWZ.
2. UWAŻAM SIĘ za związanego niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
3. OŚWIADCZAM, że zapoznałem się z postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązuję się, w przypadku wyboru oferty, do zawarcia umowy na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
4. OŚWIADCZAM, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
5. OŚWIADCZAM, że oferta nie zawiera/ zawiera (właściwe podkreślić) informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach załączonych do oferty jako odrębne pliki, oznaczone jako niejawne:

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

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

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

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

Uzasadnienie, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

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

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

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

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

**Uwaga! W przypadku braku wykazania, że informacje zastrzeżone stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa lub niewystarczającego uzasadnienia, informacje te zostaną uznane za jawne.**

1. Oświadczam, że podmiot, który reprezentuję to:

☐ mikroprzedsiębiorstwo\*

☐ małe przedsiębiorstwo\*

☐ średnieprzedsiębiorstwo\*

☐ jednoosobowa działalność gospodarcza

☐ osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej

☐ inny rodzaj

\*w rozumieniu Ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo Przedsiębiorców

Uwaga – w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia powyższe oświadczenie należy złożyć dla każdego z Wykonawców oddzielnie.

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i podpisać*** *zgodnie z* *Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 1.3 FORMULARZ OFERTY** | |
| **Zamawiający:** | **Województwo Zachodniopomorskie**  **Zachodniopomorski Zarząd Dróg**  **Wojewódzkich w Koszalinie** | |

W odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu na: **Wykonanie robót utrzymaniowych   
na obiektach inżynierskich (RDW w Chojnie) z podziałem na 3 zadania**

**Zadanie nr 3 – Police**

JA NIŻEJ PODPISANY

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

działając w imieniu i na rzecz

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

(nazwa (firma) w przypadku składania oferty przez podmioty wspólnie składające ofertę, podać nazwy (firmy)

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

dokładny adres siedziby Wykonawcy/Wykonawców

NIP ................................................................... REGON………………………………………………..

nr telefonu ........................................................ e-mail .....................................................................

Odpis lub informację z KRS/CEIDG\* należy pobrać z ogólnodostępnej i bezpłatnej bazy danych pod adresem internetowym:

*\*Niepotrzebne skreślić*

🞏 https://ekrs.ms.gov.pl/web/wyszukiwarka-krs/strona-glowna/index.html

🞏 [https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx\*](https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx*)

🞏 inna baza danych ………………………………………………………………………………………… (należy wskazać adres internetowy bazy danych)\*

*\*Zaznaczyć odpowiednio*

1. SKŁADAM OFERTĘ na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. OŚWIADCZAM, że zapoznałem się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i uznaję się za związanego określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
3. OFERUJĘ wykonanie całości przedmiotu zamówienia za cenę brutto:...............................PLN, w tym podatek VAT wg obowiązującej stawki.
4. ZOBOWIĄZUJĘ SIĘ do wykonania całości przedmiotu zamówienia w terminie podanym   
   w Specyfikacji Warunków Zamówienia, tj. w terminie 40 dni kalendarzowych.
5. DEKLARUJĘ skrócenie terminu realizacji robót budowlanych i utrzymaniowych:

☐ o 5 dni kalendarzowych

☐ o 10 dni kalendarzowych

☐ o 15 dni kalendarzowych

☐ o 20 dni kalendarzowych

*\*zaznaczyć odpowiednio*

*W przypadku zaznaczenia więcej niż jednego pola, dokonania poprawek w treści lub nie zaznaczenia żadnej z opcji Zamawiający nie przyzna punktów w tym kryterium i uzna, że Wykonawca deklaruje wykonanie robót w terminie 40 dni, zgodnie z oświadczeniem zawartym w pkt 4.*

1. OŚWIADCZAM, że do realizacji zamówienia zatrudniam na podstawie stosunku pracy osoby wykonujące czynności w zakresie realizacji zamówienia opisane Dziale III pkt 4 SWZ.
2. UWAŻAM SIĘ za związanego niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
3. OŚWIADCZAM, że zapoznałem się z postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązuję się, w przypadku wyboru oferty, do zawarcia umowy na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
4. OŚWIADCZAM, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
5. OŚWIADCZAM, że oferta nie zawiera/ zawiera (właściwe podkreślić) informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach załączonych do oferty jako odrębne pliki, oznaczone jako niejawne:

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

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

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

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

Uzasadnienie, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

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

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

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

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

**Uwaga! W przypadku braku wykazania, że informacje zastrzeżone stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa lub niewystarczającego uzasadnienia, informacje te zostaną uznane za jawne.**

1. Oświadczam, że podmiot, który reprezentuję to:

☐ mikroprzedsiębiorstwo\*

☐ małe przedsiębiorstwo\*

☐ średnieprzedsiębiorstwo\*

☐ jednoosobowa działalność gospodarcza

☐ osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej

☐ inny rodzaj

\*w rozumieniu Ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo Przedsiębiorców

Uwaga – w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia powyższe oświadczenie należy złożyć dla każdego z Wykonawców oddzielnie.

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i podpisać*** *zgodnie z* *Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 2** |

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O NIEPODLEGANIU WYKLUCZENIU**

**(składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy)**

Ja, niżej podpisany

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

działając w imieniu i na rzecz:

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

(nazwa/firma)

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

(dokładny adres siedziby Wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu na:

**Wykonanie robót utrzymaniowych na obiektach inżynierskich (RDW w Chojnie) z podziałem na 3 zadania**

**Zadanie nr ……………………**

**Oświadczam, że:**

**w stosunku do Wykonawcy, którego reprezentuję nie zachodzą podstawy wykluczenia   
z postępowania w sytuacjach określonych w Dziale VII pkt 3 Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia   
30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej   
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 3 .1 WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT** |

Ja, niżej podpisany

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

działając w imieniu i na rzecz:

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

(nazwa (firma) w przypadku składania oferty przez podmioty wspólnie składające ofertę, podać nazwy (firmy)

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

(dokładny adres siedziby Wykonawcy/Wykonawców)

**Wykonanie robót utrzymaniowych na obiektach inżynierskich (RDW w Chojnie) z podziałem na 3 zadania.**

**Zadanie nr 1 - Chojna**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto |
| *1* | *4* | *5* | *6* | *7* |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 2+258 m. Osinów Dolny** |  |  |  |  |
| 1 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 2 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 10 |  |  |
| 3 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 14 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 3+170 m. Osinów Dolny** |  |  |  |  |
| 4 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 5 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 6 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 16 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 3+677 m. Osinów Dolny** |  |  |  |  |
| 7 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 8 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 9 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 16 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 4+038 m. Osinów Dolny** |  |  |  |  |
| 10 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 11 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 12 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 15 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 4+640 m. Cedynia** |  |  |  |  |
| 13 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 14 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 15 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 15 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 5+110 m. Cedynia** |  |  |  |  |
| 16 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 17 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 18 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 15.5 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 5+713 m. Cedynia** |  |  |  |  |
| 19 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 20 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 21 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 18.5 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 6+387 m. Cedynia** |  |  |  |  |
| 22 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków. | m2 | 300 |  |  |
| 23 |  | Oczyszczenie dna koryta cieku z traw, gęstych porostów, trzciny | m2 | 60 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 10+201 m. Cedynia** |  |  |  |  |
| 24 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków. | m2 | 200 |  |  |
| 25 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 11+690 m. Orzechów** |  |  |  |  |
| 26 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków i trzciny, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 12+348 m. Orzechów** |  |  |  |  |
| 27 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 14+122 m. Orzechów** |  |  |  |  |
| 28 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 29 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 12 |  |  |
| 30 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 10cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 15+025 m. Orzechów** |  |  |  |  |
| 31 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 32 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 33 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 15 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 16+917 m. Łaziszcze** |  |  |  |  |
| 34 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarpy-oczyszczenie skarpy nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków. | m2 | 100 |  |  |
| 35 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 12 |  |  |
| 36 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 8 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 19+198 m. Mętno** |  |  |  |  |
| 37 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 8 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 19+533 m. Mętno** |  |  |  |  |
| 38 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,50m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 16 |  |  |
| 39 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 150 |  |  |
| 40 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 20+057 m. Mętno** |  |  |  |  |
| 41 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 42 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 16.5 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 20+969 m. Mętno** |  |  |  |  |
| 43 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 44 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 45 |  | Oczyszczenie ścieków korytkowych i skarpowych z traw , chwastów , ziemi i zanieczyszczeń | m | 100 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 21+422 m. Mętno** |  |  |  |  |
| 46 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **przepust dr 124 km 22+543 m. Mętno** |  |  |  |  |
| 47 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 48 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,0m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 12.7 |  |  |
|  |  | **przpeust dr 125 km 6+902 m. Lubiechów Dolny** |  |  |  |  |
| 49 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 30 |  |  |
| 50 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 12 |  |  |
| 51 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 150 |  |  |
|  |  | **przepust dr 126 km 6+311 m. Stara Rudnica** |  |  |  |  |
| 52 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 16.5 |  |  |
| 53 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **przepust dr 126 km 6+496 m. Stara Rudnica** |  |  |  |  |
| 54 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **przepust dr 126 km 11+740 m. Siekierki** |  |  |  |  |
| 55 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **przepust dr 126 km 12+826 m. Siekierki** |  |  |  |  |
| 56 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 57 |  | Oczyszczenie ścieków korytkowych i skarpowych z traw , chwastów , ziemi i zanieczyszczeń | m | 100 |  |  |
| 58 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 8 |  |  |
|  |  | **przepust dr 126 km 40+555 m. Smolnica** |  |  |  |  |
| 59 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 60 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 13 |  |  |
| 61 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 160 |  |  |
|  |  | **przepust dr 126 km 42+143 m. Smolnica** |  |  |  |  |
| 62 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **przepust dr 126 km 47+836 m. Dębno** |  |  |  |  |
| 63 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 64 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 14 |  |  |
| 65 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
|  |  | **przepust dr 126 km 48+176 m. Dębno** |  |  |  |  |
| 66 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 67 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
|  |  | **przepust dr 127 km 8+035 m. Namyślin** |  |  |  |  |
| 68 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **przepust dr 127 km km 12+328 m. Chwarszczany** |  |  |  |  |
| 69 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 70 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 71 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 12.3 |  |  |
|  |  | **przepust dr 127 km 12+981 m. Chwarszczany** |  |  |  |  |
| 72 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,0m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 19.5 |  |  |
| 73 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 74 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 75 |  | Oczyszczenie ścieków korytkowych i skarpowych z traw , chwastów , ziemi i zanieczyszczeń | m | 50 |  |  |
|  |  | **przepust dr 127 km 13+394 m. Chwarszczany** |  |  |  |  |
| 76 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,50m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 11.6 |  |  |
| 77 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 78 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw, krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 79 |  | Oczyszczenie ścieków korytkowych i skarpowych z traw , chwastów , ziemi i zanieczyszczeń | m | 50 |  |  |
|  |  | **obiekt mostowy dr 130 km 0+157 m. Barnówko** |  |  |  |  |
| 80 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp oczyszczenie przestrzeni pod mostowej, stożków, schodów, ścieków skarpowych z piasku i zanieczyszczeń. | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **przepust dr 130 km 4+167 m. Barnówko** |  |  |  |  |
| 81 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 82 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 83 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 0,6m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 10 |  |  |
|  |  | **przepust dr 130 km km 5+640 m. Barnówko** |  |  |  |  |
| 84 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 8 |  |  |
| 85 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 50 |  |  |
| Razem netto | | | | |  | |
| Podatek VAT 23% | | | | |  | |
| Wartość brutto (netto + podatek VAT) | | | | |  | |

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia   
30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej   
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 3.2 WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT** |

Ja, niżej podpisany

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

działając w imieniu i na rzecz :

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

(nazwa (firma) w przypadku składania oferty przez podmioty wspólnie składające ofertę, podać nazwy (firmy)

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

(dokładny adres siedziby Wykonawcy/Wykonawców)

**Wykonanie robót utrzymaniowych na obiektach inżynierskich (RDW w Chojnie) z podziałem na 3 zadania.**

**Zadanie nr 2 - Gryfino**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto |
| *1* | *4* | *5* | *6* | *7* |  |  |
|  |  | **1 przepust dr.119 km 2+622 m. Szczecin** |  |  |  |  |
| 1 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 15 |  |  |
| 2 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 3 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp, oczyszczenie gzymsów z ziemi wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **2 przepust dr.119 km 7+856 m. Stare Czarnowo** |  |  |  |  |
| 4 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 40 |  |  |
| 5 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 40 |  |  |
| 6 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp oraz krzaków, oczyszczenie gzymsów z ziemi wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **3 przepust dr. 119 km 9+680 m. Stare Czarnowo** |  |  |  |  |
| 7 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 8 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp oraz krzaków wraz z wywiezieniem | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **4 przepust dr.119 km 9+836 m. Stare Czarnowo** |  |  |  |  |
| 9 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp oraz krzaków wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
| 10 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 11 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,0m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 22 |  |  |
|  |  | **5 przepust dr. 119 km 10+212 Stare Czarnowo** |  |  |  |  |
| 12 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,0m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 22 |  |  |
| 13 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp oraz krzaków wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **6 wiadukt dr. 119 km 10+700 m. Stare Czarnowo** |  |  |  |  |
| 14 |  | Oczyszczenie dylatacji stożków, schodów, ścieków skarpowych oraz jezdni przy krawężnikowej z traw, chwastów, zanieczyszczeń wraz z wywiezieniem | m2 | 300 |  |  |
| 15 |  | Remonty cząstkowe nawierzchni z kostki betonowej na stożku pod wiaduktem, na podsypce cementowo-piaskowej - naprawy miejscowe umocnień z kostki betonowej na stożkach. | m2 | 15 |  |  |
| 16 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp oczyszczenie przestrzeni pod mostowej | m2 | 200 |  |  |
| 17 |  | Ręczne czyszczenie studzienek i przy kanalików | kpl | 6 |  |  |
|  |  | **7 przepust dr 119 km 13+134 m. Stare Czarnowo** |  |  |  |  |
| 18 |  | Oczyszczanie z namułu przepustów o średnicy 0,8m | m | 27 |  |  |
| 19 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp- oczyszczenie skarp nasypu, gzymsy oraz skrzydełka z chwastów, traw oraz ziemi wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
| 20 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 40 |  |  |
| 21 |  | Oczyszczenie ścieków korytkowych i skarpowych z traw , chwastów , ziemi i zanieczyszczeń | m | 200 |  |  |
|  |  | **8 przepust dr. 120 km 9+631 m. Wełtyń** |  |  |  |  |
| 22 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
| 23 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,25m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 24 |  |  |
| 24 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
|  |  | **9 przepust dr.120 km 9+904 m. Wełtyń** |  |  |  |  |
| 25 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp wraz z wywiezieniem | m2 | 100 |  |  |
| 26 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków wraz z wywiezieniem | m2 | 50 |  |  |
| 27 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
|  |  | **10 przepust dr. 120 km 16+807 m. Żelisławiec** |  |  |  |  |
| 28 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 30 |  |  |
| 29 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 30 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **11 przepust dr. 120 km 17+796 m. Kartno** |  |  |  |  |
| 31 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 11 |  |  |
| 32 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 33 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp wraz z wywiezieniem | m2 | 60 |  |  |
|  |  | **12 przepsut dr.120 km 20+362 m. Glinna** |  |  |  |  |
| 34 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 27 |  |  |
| 35 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp oraz krzaków wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
| 36 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
|  |  | **13 przepust dr.120 km 24+342 m. Stare Czarnowo** |  |  |  |  |
| 37 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 30 |  |  |
| 38 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 10 |  |  |
| 39 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp wraz z wywiezieniem | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **14 przepust dr.120 km 27+421 m. Kołbacz** |  |  |  |  |
| 40 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 41 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,0m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 18 |  |  |
| 42 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp wraz z wywiezieniem | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **15 przepust dr.120 km 30+430 m. Bielkowo** |  |  |  |  |
| 43 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 44 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 45 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 12.9 |  |  |
|  |  | **16 Przepust dr 121 km 8+719 m. Rożnowo** |  |  |  |  |
| 46 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 47 |  | Oczyszczanie z namułu przepustów o średnicy 1,5m | m | 37.6 |  |  |
| 48 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **17 Przepust dr 121 km 9+869 m. Rożnowo** |  |  |  |  |
| 49 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 10 |  |  |
| 50 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 11.2 |  |  |
| 51 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **18 Przepust dr 121 km 13+201 m. Lubanowo** |  |  |  |  |
| 52 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 53 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,0m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 35 |  |  |
| 54 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **19 Przepust dr 121 km 15+442 m. Tywice** |  |  |  |  |
| 55 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 56 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 26 |  |  |
| 57 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **20 Przepust dr 121 km 16+458 m. Tywice** |  |  |  |  |
| 58 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 59 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 2/3 wysokości średnicy | m | 14 |  |  |
| 60 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **21 Przepust dr 121 km 18+332 m. Banie** |  |  |  |  |
| 61 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 62 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 15 |  |  |
| 63 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **22 Przepust dr 121 km 18+455 m. Banie** |  |  |  |  |
| 64 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 10 |  |  |
| 65 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 2/3 wysokości średnicy | m | 14 |  |  |
|  |  | **23 Przepust dr 122 km 7+263 m. Ognica** |  |  |  |  |
| 66 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 67 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 16.4 |  |  |
| 68 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **24 Przepust dr 122 km 11+458 m. Krzywinek** |  |  |  |  |
| 69 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 70 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 2/3 wysokości średnicy | m | 13.7 |  |  |
| 71 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **25 Przepust dr 122 km 12+400 m. Krzywin** |  |  |  |  |
| 72 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 10 |  |  |
| 73 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 13.7 |  |  |
| 74 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **26 Przepust dr 122 km 14+581 m. Krzywin** |  |  |  |  |
| 75 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 76 |  | Oczyszczenie przepustów ramowych 2,0x2,0m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości | m | 10.4 |  |  |
| 77 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **27 Przepust dr 122 km 17+539 m. Kolonia** |  |  |  |  |
| 78 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 79 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 2/3 wysokości średnicy | m | 18 |  |  |
| 80 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **28 Przepust dr 122 km 20+437 m. Żarczyn** |  |  |  |  |
| 81 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 82 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 2/3 wysokości średnicy | m | 12 |  |  |
| 83 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **29 Przepust dr 122 km 25+302 m. Baniewice** |  |  |  |  |
| 84 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 85 |  | Oczyszczanie z namułu przepustów o średnicy 0,6m | m | 20.6 |  |  |
| 86 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| Razem netto | | | | |  | |
| Podatek VAT 23% | | | | |  | |
| Wartość brutto (netto + podatek VAT) | | | | |  | |

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia   
30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej   
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 3 .3 WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT** |

Ja, niżej podpisany

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

działając w imieniu i na rzecz:

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

(nazwa (firma) w przypadku składania oferty przez podmioty wspólnie składające ofertę, podać nazwy (firmy)

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

(dokładny adres siedziby Wykonawcy/Wykonawców)

**Wykonanie robót utrzymaniowych na obiektach inżynierskich (RDW w Chojnie) z podziałem na 3 zadania.**

**Zadanie nr 3 - Police**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto |
| *1* | *4* | *5* | *6* | *7* |  |  |
|  |  | **1 przepust dr 114 km 3+770 m. Nowe Warpno** |  |  |  |  |
| 1 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 2 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 3 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 1,0m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 10 |  |  |
|  |  | **2 przepust dr 114 km 4+930 m. Nowe Warpno** |  |  |  |  |
| 4 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 12 |  |  |
| 5 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
| 6 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
|  |  | **3 przepust dr 114 km 6+347 m. Warnołęka** |  |  |  |  |
| 7 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 8 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 10 |  |  |
| 9 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **4 przepust dr 114 km 6+821 m. Warnołęka** |  |  |  |  |
| 10 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 20 |  |  |
| 11 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 10 |  |  |
| 12 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **5 przepust dr 114 km 7+768 m. Warnołęka** |  |  |  |  |
| 13 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| 14 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 15 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 0,8m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 10 |  |  |
|  |  | **6 przepust dr 114 km 11+030 m. Brzózki** |  |  |  |  |
| 16 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 12 |  |  |
| 17 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 18 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **7 przepust dr 114 km 14+995 m. Brzózki** |  |  |  |  |
| 19 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 10 |  |  |
| 20 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 21 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **8 przepust dr 114 km 23+056 m. Uniemyśl** |  |  |  |  |
| 22 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 0,8m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 10 |  |  |
| 23 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 50 |  |  |
| 24 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **9 przepust dr 114 km 23+241 m. Trzebież** |  |  |  |  |
| 25 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 10 |  |  |
| 26 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 27 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **10 przepust dr 114 km 24+769 m. Uniemyśl** |  |  |  |  |
| 28 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 29 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **11 przepust dr 114 km 25+106 m. Uniemyśl** |  |  |  |  |
| 30 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 31 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 0,8m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 15 |  |  |
| 32 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **12 przepust dr 114 km 25+675 m. Niekłończyca** |  |  |  |  |
| 33 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 34 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 0,8m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 16 |  |  |
| 35 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **13 przepust dr 114 km 25+853 m. Niekłończyca** |  |  |  |  |
| 36 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 37 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, oczyszczenie gzymsów ścianek czołowych, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **14 przepust dr 114 km 26+682 m. Niekłończyca** |  |  |  |  |
| 38 |  | Oczyszczenie przyczółków z traw, ziemi wraz z wwiezieniem | m2 | 16 |  |  |
| 39 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 40 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 0,8m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 15 |  |  |
|  |  | **15 przepust dr 114 km 28+841 m. Jasienica** |  |  |  |  |
| 41 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 0,8m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 12 |  |  |
| 42 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 43 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **16 przepust dr 114 km 34+052 m. Police** |  |  |  |  |
| 44 |  | Wycinka i oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni z wywiezieniem, wykoszenie trawy | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **17 przepust dr 114 km 34+249 m. Police** |  |  |  |  |
| 45 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 5 |  |  |
| 46 |  | Oczyszczenie ścianek czołowych z ziemi i trawy wraz z wywiezieniem | m2 | 10 |  |  |
| 47 |  | Ręczne czyszczenie przykanalików | szt | 2 |  |  |
|  |  | **18 przepust dr 114 km 41+790 m. Police** |  |  |  |  |
| 48 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 12 |  |  |
| 49 |  | Czyszczenie przepustów o średnicy 0,6m z namułu o grubości do 50% jego średnicy | m | 10 |  |  |
| 50 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 100 |  |  |
|  |  | **19 przepust dr 115 km 12+327 m. Pilchowo** |  |  |  |  |
| 51 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 10cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 52 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 1,0m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 20 |  |  |
| 53 |  | Oczyszczenie terenu wokół przepustu, ścieków skarpowych z traw , chwastów , ziemi zanieczyszczeń wraz z wywiezieniem, wykoszenie trawy. | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **20 przepust dr 115 km 18+464 m. Tanowo** |  |  |  |  |
| 54 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 55 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,80m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 12 |  |  |
| 56 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
|  |  | **21 przepust dr 115 km 22+486 m. Tanowo** |  |  |  |  |
| 57 |  | Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp | m | 16 |  |  |
| 58 |  | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,60m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/2 wysokości średnicy | m | 12 |  |  |
| 59 |  | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp-oczyszczenie skarp nasypu, odkrzaczenie z traw i krzaków, wykoszenie trawy wzdłuż barier sprężystych | m2 | 200 |  |  |
| Razem netto | | | | |  | |
| Podatek VAT 23% | | | | |  | |
| Wartość brutto (netto + podatek VAT) | | | | |  | |

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia   
30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej   
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*