

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **„Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 134 w zakresie budowy ciągu pieszego w m. Ośno Lubuskie ul. Radachowska (w obrębie m. Kochań)”**

CPV – 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

#### **1. ZAKRES**

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 134 w zakresie budowy ciągu pieszego w m. Ośno Lubuskie ul. Radachowska (w obrębie m. Kochań) w km 13+089 ÷ 13+253. Ciąg pieszy jest kontynuacją istn. ciągu pieszego „biegnącego” od obwodnicy m. Ośno Lubuskie, ma szerokość 1,50m i jest odsunięty w planie od istn. krawędzi jezdni drogi wojewódzkiej o min 5,0 m.

#### **2. DANE TECHNICZNE ISTN. I PROJ. OBIEKTÓW BUDOWLANYCH**

Parametry techniczne istn. drogi wojewódzkiej:

- kategoria drogi –droga wojewódzka,
- klasa techniczna drogi – „G” (główna),
- szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających – wg stanu istn.,
- szerokość jezdni – 6,00 m (2 x 3,00 m),
- spadek poprzeczny drogi na odc. prostym – 2 %,
- szerokość poboczy – 2 x 1,0 m,
- spadek poprzeczny pobocza gruntowego – 6-8 %,
- obciążenie drogi – 115 kN/oś,
- nawierzchnia bitumiczna,
- kategoria ruchu – KR3.

Parametry techniczne proj. chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej:

- szerokość chodnika odsuniętego od jezdni – 1,5 m,
- szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających na odcinku rozbudowy – 25m.,
- spadek poprzeczny na chodniku – 2 %,
- szerokość poboczy – 2 x 0,5 m,
- spadek poprzeczny pobocza gruntowego – 8 %,
- nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej o gr. 8 cm kolor szary,

#### **3. STAN ISTNIEJĄCY**

W stanie istniejącym odcinek drogi wojewódzkiej przeznaczony do rozbudowy znajduje się w terenie zabudowanym. Obecnie droga wojewódzka objęta opracowaniem posiada jezdnię o nawierzchni bitumicznej szer. 6,0m, obustronne pobocza nieutwardzone o szer. 1,0m. Po przeciwnej stronie jezdni zlokalizowana jest bitumiczna ścieżka rowerowa o szerokości 2,0 m. W stanie istn. teren pod proj. ciąg pieszy jest porośnięty roślinnością trawiastą (dz. nr ewid. 490/16, 490/29) oraz stanowi istn. zjazdu na drogi gminne oraz działki gminne (dz. nr ewid. 490/28 i 490/29). W istniejącym pasie drogowym rosną przydrożne drzewa, które kolidują z projektowanym chodnikiem. Wycinka drzew leży po stronie Inwestora. Łącznie należy usunąć 8 szt. drzew zgodnie z planem wyrębu drzew będącym odrębnym opracowaniem.

#### **4. OPIS BUDOWY GEOLOGICZNEJ**

Budowa geologiczna istniejącego terenu została rozpoznana do głębokości 2,0 m p.p.t. Stwierdzono występowanie osadów czwartorzędowych, plejstoceńskich o genezie wodnolodowcowej. Osady wodnolodowcowe reprezentowane przez piaski pylaste oraz piaski średnie lokalnie z domieszką kamieni.

Bezpośrednio pod powierzchnią terenu znajduje się warstwa gleb o miąższości maksymalnej 0,3m. W miejscach nieobjętych wierceniami wartość ta może być wyższa. Wody gruntowej do gł. 2,0 m p.p.t. nie stwierdzono.

Obie warstwy geotechniczne zostały zakwalifikowane do grupy nośności podłoża – G1.

#### **5. PROJ. ROZWIĄZANIA GEOMETRYCZNE:**

W ramach rozbudowy zaprojektowano jednostronne poszerzenie pasa drogowego do 25,0m, kosztem działek nie należących do Inwestora. Proj. chodnik został usytuowany za rowem przydrożnym w odległości min 5,0m od krawędzi jezdni drogi wojewódzkiej nr 134 zgodnie z warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124). Zaprojektowano chodnik o szer. 1,50m w świetle obrzeży betonowych. Nawierzchnie chodnika zaprojektowano z betonowej kostki brukowej typ „HOLLAND” o gr. 8 cm koloru szarego. Nawierzchnia chodnika zostanie ograniczona obrzeżami betonowymi o wym. 8 x 30 cm ustawionych na ławie z betonu C12/15 z oporem po obu stronach. Istniejące dwa zjazdy należy rozbudować poprzez dostosowanie ich geometrii do warunków istniejących na drogach wewnętrznych w istn. działkach. Istn. zjazd indywidualny w km 13+150 na działkę nr 490/29 oraz publiczny w km 13+190 na drogę gminną wewnętrzną (działka nr 490/28),

przeznaczone do rozbudowy należy poszerzyć, na poszerzeniu wykonać nową konstrukcję, natomiast istn. nawierzchnię bitumiczną należy wyprofilować mieszanką mineralno-asfaltową zgodnie z projektem zagospodarowania terenu. W ramach inwestycji należy również wykonać rów przydrożny od km 13+161 do km 13+204. Szerokość kinety rowu 0,4m, pochylenie skarp rowu 1:1,5, głębokość rowu ok 0,7m.

#### **6. NIWELETA I KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CIĄGU PIESZEGO:**

Niweleta proj. chodnika nawiązuje do istniejącego terenu. Zaprojektowano niewielkie wyniesienie proj. chodnika ponad istn. teren – maks. 10-15 cm.

Konstrukcja proj. ciągu pieszego będzie składała się z następujących warstw:

8 cm – nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej kolor szary

3 cm – mieszanka piaskowo-cementowa C1/2

10 cm – podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm; C90/3

Konstrukcja istn. zjazdów do rozbudowy będzie składała się z następujących warstw:

5 cm – warstwa ścieralna z BA AC 11S, asfalt 50/70

6 cm – warstwa profilująco-wiążąca z BA AC 16W, asfalt 35/50

istn. nawierzchnia zjazdu

Konstrukcja na poszerzeniu istn. zjazdów publicznych będzie składała się z następujących warstw:

5 cm – warstwa ścieralna z BA AC 11S, asfalt 50/70

8 cm – warstwa wiążąca z BA AC 16W, asfalt 35/50

20 cm – podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm; C90/3;

15 cm – warstwa wzmocnionego podłoża mieszanką piaskowo-cementową C3/4

Proj. chodnik będzie ograniczony z obu stron obrzeżem betonowym o wym. 8x30cm osadzonym na ławie betonowej z betonu C12/15.

Pobocza gruntowe szer. 0,5 m zostaną zahumusowane gr. warstwy 10 cm i obsiane mieszanką traw niskich.

#### **7. ODWODNIENIE I SIECI OBCE:**

Opracowanie nie obejmuje przebudowy ani budowy sieci obcych czy innych urządzeń infrastruktury technicznej. Proj. chodnik odwadniany będzie powierzchniowo.

#### **8. ODWODNIENIE I SIECI OBCE:**

Opracowanie nie obejmuje przebudowy ani budowy sieci obcych czy innych urządzeń infrastruktury technicznej. Proj. chodnik odwadniany będzie powierzchniowo.

#### **UWAGA:**

**Wykonawca na swój koszt i własnym staraniem musi zapewnić nadzór ze strony Rejonu Dystrybucji Sulęcín, nad wykonaniem robót w obrębie występowania energetycznej linii kablowej.**

#### **9. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU ORAZ CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNA**

W wyniku przeprowadzonej analizy stwierdzono że obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach na których został zaprojektowany.

Proj. inwestycja nie jest zaliczana do obiektów wymienionych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

- realizowane roboty budowlane nie spowodują pogorszenia warunków ochrony pożarowej dla terenów przyległych,

- w trakcie budowy i użytkowania projektowanych obiektów budowlanych nie nastąpi niedopuszczalna emisja substancji niebezpiecznych do środowiska naturalnego ani wody gruntowe. Budowa nie będzie wywierała niekorzystnego wpływu na stan środowiska naturalnego, a w szczególności szaty roślinnej i wód gruntowych, a użyty materiał do budowy drogi nie będzie szkodliwy dla środowiska.

W trakcie wykonywania robót drogowych wykonawca powinien przestrzegać zasad i przepisów zawartych w opracowaniu „Zasady ochrony środowiska w projektowaniu, budowie i utrzymaniu dróg - dział 04 „Ochrona środowiska w budowie dróg”.

#### **10. OCHRONA KONSERWATORSKA**

Inwestycja zlokalizowana jest w otoczeniu zabytku, jakim jest zespół urbanistyczno-krajobrazowy, wpisany do rejestru zabytków pod nr KOK-III-19/58-57-2163/75 decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Zielonej Górze z dnia 31.01.1975 r. oraz decyzją nr KOK-I-11/76 z dnia 22.10.1976 r. Skutkiem ww. decyzji zespół ten podlega ochronie prawnej na podstawie art. 7 pkt 1 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj.: Dz. U. Z 2014 r. poz. 1446 ze zm.) i wymaga uzgodnienia inwestycji w zakresie ochrony konserwatorskiej na etapie realizacji inwestycji.

## 11. ZESTAWIENIE POSZCZEGÓLNYCH ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKTOWANE OBIEKTY BUDOWLANE BRANŻY DROGOWEJ							
Lp.	OBIEKT	WARTOŚĆ CECHY					
1.	długość projektowanego chodnika (od km 13+089 do km 13+253)	164 m					
2.	powierzchnia nawierzchni chodnika z betonowej kostki brukowej	233 m <sup>2</sup>					
3.	ilość zjazdów indywidualnych/publicznych o nawierzchni z betonu asfaltowego	2 szt.					
4.	powierzchnia nawierzchni zjazdów indywidualnych/publicznych	310 m <sup>2</sup>					
5.	Długość proj. rowu przydrożnego	25 m					

  

PARAMETRY PROJ. ZJAZDÓW DO ROZBUDOWY							
Lp.	KILOMETRAŻ	STRONA DROGI WOJEWÓDZKIEJ	TYP	SZEROKOŚĆ JEZDNI ZJAZDU	DŁUGOŚĆ ZJAZDU	POWIERZCHNIA ZJAZDU	NAWIERZCHNIA
1.	na działkę gminną km drogi wojewódzkiej nr 134 13+150,00	lewa	indywidualny	5,00m	26,00m	209m <sup>2</sup>	bitumiczna
2.	na drogę gminną wewnętrzną km drogi wojewódzkiej nr 134 13+190,00	lewa	publiczny	5,00m	14,70m	101m <sup>2</sup>	bitumiczna

  

PARAMETRY ISTN. ZJAZDÓW DO ROZBIÓRKI							
Lp.	KILOMETRAŻ	STRONA DROGI WOJEWÓDZKIEJ	TYP	SZEROKOŚĆ JEZDNI ZJAZDU	DŁUGOŚĆ ZJAZDU	POWIERZCHNIA ZJAZDU	NAWIERZCHNIA
1.	na działkę gminną km drogi wojewódzkiej nr 134 13+168,50	lewa	indywidualny	3,50m	15,60m	106m <sup>2</sup>	bitumiczna
2.	na drogę gminną wewnętrzną km drogi wojewódzkiej nr 134 13+194,50	lewa	publiczny	3,10m	12,50m	78,10m <sup>2</sup>	bitumiczna

  

PARAMETRY ISTN. ROWU PRZYDROŻNEGO DO LIKWIDACJI							
1.	13+141 - 13+154	lewa	szerokość kinety rowu – 0,4m			pochylenie skarp rowu 1:1,5	

### **12. GRUNTY OBCE:**

Inwestycja położona jest na gruntach obcych należących do Gminy Ośno Lubuskie (dz. nr ewid. 490/28, 490/29): oraz na działce prywatnej (dz. nr ewid. 490/16).

W związku z rozbudową konieczny będzie podział gruntów nie należących do Inwestora i wydzielenie szerszego, wynoszącego 25,00m, pasa drogowego dla rozbudowywanej drogi wojewódzkiej nr 134.

Działki nr 490/16, 490/28, 490/29 w wyniku podziału uzyskają nowe numery.

**Wszelkie nazwy własne użyte w SST lub STWiORB, dokumentacji projektowej oraz przedmiarach robót winny być interpretowane jako definicje standardów, a nie jako nazwy konkretnych rozwiązań mających zastosowanie w realizacji zadania. Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań, materiałów o parametrach równoważnych.**

### **Uwagi Zamawiającego:**

1. Zaleca się, aby Oferent dokonał wizji lokalnej Terenu Budowy i jego otoczenia objętego niniejszym zamówieniem w celu oszacowania na własną odpowiedzialność, na własny koszt i ryzyko wszystkich danych, jakie mogą okazać się niezbędne do przygotowania Oferty.
2. Zamawiający w terminie 15 dni od daty podpisania umowy z Wykonawcą przekaże teren budowy .
3. W przypadku powierzenia przez Wykonawcę realizacji robót Podwykonawcy, warunkiem opłacenia faktur, w tym również ostatniej faktury Wykonawcy będzie uregulowanie wszystkich płatności należnym Podwykonawcom i przedłożenia oświadczenia Wykonawcy o uregulowaniu wobec Podwykonawców wszystkich należności z tytułu wykonanych robót. Powyższe oświadczenie będzie także potwierdzone przez Podwykonawców.

4. Wykonawca zobowiązany jest do zatrudnienia w trakcie realizacji zamówienia, na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisu art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, osoby wykonujące czynności wskazane w formularzu cenowym, które umożliwią wykonanie umowy zgodnie z jej przedmiotem oraz treścią.
5. Wymóg zatrudnienia na podstawie umowy o pracę nie dotyczy podwykonawców prowadzących działalność gospodarczą na podstawie wpisu do CEIDG oraz wykonujących osobiście i samodzielnie czynności powierzone im w zakresie realizacji przedmiotu zamówienia.
6. Obowiązek określony w ust. 4 i 5 ma zastosowanie także do podwykonawców oraz dalszych podwykonawców. Wykonawca ma obowiązek zawrzeć w umowie z podwykonawcą obowiązek zatrudnienia przez podwykonawcę i dalszych podwykonawców osób, o których mowa w ust. 4, na umowę o pracę.
7. Po podpisaniu umowy, najpóźniej w dniu rozpoczęcia realizacji umowy, wykonawca lub podwykonawca zobowiązany jest przedłożyć oświadczenie pod rygorem odpowiedzialności karnej (art. 271 kk) o spełnieniu obowiązku, o którym mowa w ust.4.
8. W trakcie realizacji zamówienia zamawiający uprawniony jest do wykonywania czynności kontrolnych wobec wykonawcy odnośnie spełniania przez wykonawcę lub podwykonawcę wymogu zatrudnienia na podstawie umowy o pracę osób wykonujących wskazane w ust.4 czynności. Zamawiający uprawniony jest w szczególności do:
  - a) żądania oświadczeń i dokumentów w zakresie potwierdzenia spełnienia ww. wymogów i dokonywania ich oceny,
  - b) żądania wyjaśnień w przypadku wątpliwości w zakresie potwierdzenia spełniania ww. wymogów,
  - c) przeprowadzania kontroli na miejscu wykonywania świadczenia.
9. W trakcie realizacji zamówienia na każde wezwanie zamawiającego w wyznaczonym w tym wezwaniu terminie, wykonawca przedłoży zamawiającemu wskazane poniżej dowody w celu potwierdzenia spełnienia wymogu zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących wskazane w ust. 4 czynności w trakcie realizacji zamówienia:
  - a) **oświadczenie wykonawcy lub podwykonawcy** o zatrudnieniu na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności, których dotyczy wezwanie zamawiającego. Oświadczenie to powinno zawierać w szczególności: dokładne określenie podmiotu składającego oświadczenie, datę złożenia oświadczenia, wskazanie, że objęte wezwaniem czynności wykonują osoby zatrudnione na podstawie umowy o pracę wraz ze wskazaniem liczby tych osób, rodzaju umowy o pracę i wymiaru etatu oraz podpis osoby uprawnionej do złożenia oświadczenia w imieniu wykonawcy lub podwykonawcy;
  - b) poświadczoną za zgodność z oryginałem odpowiednio przez wykonawcę lub podwykonawcę **kopię umowy/umów o pracę** osób wykonujących w trakcie realizacji zamówienia czynności, których dotyczy ww. oświadczenie wykonawcy lub podwykonawcy (wraz z dokumentem regulującym zakres obowiązków, jeżeli został sporządzony).  
Kopia umowy/umów powinna zostać zanonimizowana w sposób zapewniający ochronę danych osobowych pracowników, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o *ochronie danych osobowych* (tj. w szczególności bez nr PESEL pracowników). Informacje takie jak: data zawarcia umowy, rodzaj umowy o pracę i wymiar etatu powinny być możliwe do zidentyfikowania;
  - c) **zaświadczenie właściwego oddziału ZUS**, potwierdzające opłacanie przez wykonawcę lub podwykonawcę składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne z tytułu zatrudnienia na podstawie umów o pracę za ostatni okres rozliczeniowy;
  - d) poświadczoną za zgodność z oryginałem odpowiednio przez wykonawcę lub podwykonawcę **kopię dowodu potwierdzającego zgłoszenie pracownika przez pracodawcę do ubezpieczeń**, zanonimizowaną w sposób zapewniający ochronę danych osobowych pracowników, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o *ochronie danych osobowych*.
10. Za każde stwierdzone niedopełnienie wymogu o którym mowa w ust. 4, wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości kwoty minimalnego wynagrodzenia za pracę, ustalonego na podstawie przepisów o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (obowiązujących w chwili stwierdzenia przez Zamawiającego niedopełnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę wymogu o którym mowa w ust. 4) - za każdą osobę wobec której nie dopełniono obowiązku zatrudnienia na umowę o pracę.
11. W przypadku uzasadnionych wątpliwości co do przestrzegania prawa pracy przez wykonawcę lub podwykonawcę, zamawiający może zwrócić się o przeprowadzenie kontroli przez Państwową Inspekcję Pracy.
12. Zgodnie z zapisem Art. 30. Ust. 1 pkt 2 i 3 Pzp [normy (specyfikacje) techniczne] Zamawiający opisał przedmiot zamówienia z uwzględnieniem odrębnych przepisów technicznych:
  - 1) przez odniesienie się w kolejności preferencji do:
    - a) Polskich Norm przenoszących normy europejskie,
    - b) norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących normy europejskie,
    - c) europejskich ocen technicznych, rozumianych jako udokumentowane oceny działania wyrobu budowlanego względem jego podstawowych cech, zgodnie z odpowiednim europejskim dokumentem oceny, w rozumieniu art. 2 pkt 12 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającego dyrektywę Rady 89/106/EWG (Dz. Urz. UE L 88 z 04.04.2011, str.5, z późn. zm.),
    - d) wspólnych specyfikacji technicznych, rozumianych jako specyfikacje techniczne w dziedzinie produktów teleinformatycznych określone zgodnie z art. 13 i art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 z dnia 25 października 2012 r. w sprawie normalizacji europejskiej, zmieniającego dyrektywę Rady 89/686/EWG i 93/15/EWG oraz dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 94/9/WE, 94/25/WE, 95/16/WE, 97/23/WE, 98/34/WE, 2004/22/WE, 2007/23/WE, 2009/23/WE i 2009/105/WE oraz uchylającego decyzję Rady 87/95/EWG i decyzję Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1673/2006/WE (Dz. Urz. UE L 316 z 14.11.2012, str. 12),
    - e) norm międzynarodowych,
    - f) specyfikacji technicznych, których przestrzeganie nie jest obowiązkowe, przyjętych przez instytucję normalizacyjną, wyspecjalizowaną w opracowywaniu specyfikacji technicznych w celu powtarzalnego i stałego stosowania w dziedzinach obronności i bezpieczeństwa,
    - g) innych systemów referencji technicznych ustanowionych przez europejskie organizacje normalizacyjne;
  - 2) przez odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych,

o których mowa w pkt 2, oraz przez odniesienie do wymagań dotyczących wydajności lub funkcjonalności, o których mowa w pkt 1, w zakresie wybranych cech;

13. W przypadku powierzenia przez Wykonawcę realizacji robót Podwykonawcy, warunkiem opłacenia faktur, w tym również ostatniej faktury Wykonawcy będzie uregulowanie wszystkich płatności należnym Podwykonawcom i przedłożenia oświadczenia Wykonawcy o uregulowaniu wobec Podwykonawców wszystkich należności z tytułu wykonanych robót oraz dołączyć rozliczenie zgodnie z zał. 3. Powyższe oświadczenie będzie także potwierdzone przez Podwykonawców.

Wzory oświadczeń zgodnie z **załącznikiem nr 1 i nr 2** oraz zestawienie przedłożonych dowodów w rozliczeniu z wykonawcą - płatnością dla podwykonawców – **załącznik nr 3** stanowią integralną część opisu przedmiotu zamówienia.

Opracował:  
Dorota Topór

(wzór) Załącznik nr 1

### Oświadczenie Wykonawcy o zafakturowaniu robót

Oświadczam, iż dokumentem (fakturą VAT nr.....) wystawionym dnia.....  
przez ..... zafakturowano roboty (odebrane i poświadczone do zapłaty w protokole  
odbioru nr .....) wykonane przez następujących Podwykonawców:

Nazwa Podwykonawcy	Rodzaj robót	Wartość robót netto

.....

*Podpis Wykonawcy*  
(osób upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy)

(wzór) Załącznik nr 2

Miejscowość, data.....

Pieczętka firmowa

### **Oświadczenie Wykonawcy**

Działając w imieniu....., zwanym/zwanej dalej „**Wykonawcą**”  
w związku z zawarciem pomiędzy .....(Wykonawca) a ....., zwanym  
dalej „**Podwykonawcą**”, umowy podwykonawczej nr..... na wykonanie  
..... w ramach budowy pn. „.....”, zwanej dalej „Umową  
podwykonawczą”,

oświadczam, iż:

Wykonawca dokonał na dzień złożenia niniejszego oświadczenia zapłaty na rzecz Podwykonawcy zobowiązań wynikających z tytułu dotychczas odebranych i zapłaconych przez Zamawiającego robót na podstawie Umowy podwykonawczej.

Wykonawca dołącza do oświadczenia dowody zapłaty wynagrodzenia na rzecz Podwykonawcy.

Między Podwykonawcą a Wykonawcą nie istnieje żaden spór, który skutkuje bądź może skutkować powstaniem roszczeń Podwykonawcy wobec Wykonawcy o zapłatę wynagrodzenia za wykonane roboty/usługi.

**W imieniu Wykonawcy:**

**W imieniu Podwykonawcy:**

