**OFERTA**

**NA WYKONANIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO POD NAZWĄ:**

**ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1669K JORDANÓW - SPYTKOWICE W MIEJSCOWOŚCI SPYTKOWICE, ZNAK PZD-ZP.261.2.2024**

*UWAGA:*

*W celu ewentualnej kompresji przekazywanych danych Wykonawca musi wykorzystać, pod rygorem odrzucenia na podstawie art.226 ust.1 pkt 6 ustawy, jeden z następujących formatów danych:* ***.zip;.7Z;.tar;.gz (.gzip).*** *Zamawiający* ***nie dopuszcza stosowania innych formatów*** *danych służących kompresji, niż wskazane w zdaniu poprzednim.*

**1. Dane dotyczące Wykonawcy:**

Nazwa *(pełna nazwa zgodna z aktem rejestrowym)*: …………………………………………………………………………………..……

Nr NIP: ………………………………….…

Nr REGON: ………………..…………………

Adres pocztowy *(ulica, nr lokalu/domu, kod pocztowy)*: …………………………………………..

Miejscowość: ………………...…………………………………………………………….…

Województwo: \*/ .………………………………………………………….…………………

Kraj: …………………………………………………………. Skrót lit.: ……………….

Adres e-mail: ..………………………….……

reprezentowany przez:

……………….………………………………

……………….………………………………

 *(podstawa do reprezentacji)*

**2. Dane dotyczące Zamawiającego:**

**Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu**

Adres:

34-400 Nowy Targ, ul. Szpitalna 14

**3. Zobowiązania Wykonawcy:**

Zobowiązujemy się wykonać całość zamówienia pn. **Rozbudowa drogi powiatowej nr 1669K Jordanów - Spytkowice w miejscowości Spytkowice** zgodnie z wymogami Specyfikacji warunków zamówienia znak: PZD-ZP.261.2.2024 i na warunkach tam określonych za cenę:

**Tabela elementów rozliczeniowych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Nr specyfikacjitechn. | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena jedn. netto[zł] | Wartość netto[zł]f × g = h |
| a | b | c | d | e | f | g | h |
| **Rozbudowa drogi powiatowej nr 1669K Jordanów - Spytkowice w miejscowości Spytkowice** |
| **ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE** |
| **1** | KNNR 10111-02 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim | km | 0,569 |  |  |
| **2** | KNNR 10202-03analogia | D-01.02.02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gr. kat. I-II z transp. urobku na odl. do 1 km sam. samowyład. - zdjęcie warstwy humusu | m3 | 170,7 |  |  |
| **ROBOTY ROZBIÓRKOWE** |
| **3** | KNR AT-030101-02KNR 2-31 z.o.2.13.9902-01 | D-01.02.04 | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm26-75 pojazdów na godzinę | m | 569 |  |  |
| **4** | KNR AT-030102-01 | D-01.02.04 | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm zwywozem materiału z rozbiórki na odl. do 20 km | m2 | 3 120 |  |  |
| **5** | KNR 2-310803-03analogia | D-01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznycho grubości 3 cmKrotność = 3 | m2 | 100 |  |  |
| **6** | KNR 4-040302-02analogia | D-01.02.03 | Rozebranie różnych konstrukcji betonowych (umocnienia, murki, studnie) -ścianki na zjazdach | m3 | 21,12 |  |  |
| **7** | KNR 2-310816-03analogia | D-01.02.03 | Rozebranie przepustów rurowych na zjazdach - rury betonowe o śr. 50-60 cm | m | 120 |  |  |
| **8** | KNR 2-310801-03analogia | D-01.02.04 | Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm | m2 | 44 |  |  |
| **9** | KNR 2-310817-04analogia | D-01.02.04 | Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 10 cm na podsypcecementowo-piaskowej | m | 40 |  |  |
| **10** | KNR 2-310803-03analogia | D-01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznycho grubości 5 cm | m2 | 45 |  |  |
| **11** | KNR 2-310807-01analogia | D-01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniemspoin piaskiem | m2 | 98 |  |  |
| **12** | KNR 2-310817-04analogia | D-01.02.04 | Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 10 cm na podsypcecementowo-piaskowej | m | 42 |  |  |
| **13** | KNR 4-041103-041103-05analogia | D-01.02.04 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 5 km | m3 | 35 |  |  |
| **14** | KNR 2-010103-03 | D-01.02.01 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm) wraz z karczowaniem iwywozem do 20 km | szt. | 9 |  |  |
| **15** | KNR 2-010108-05 | D-01.02.02 | Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia | ha | 0,06 |  |  |
| **ODWODNIENIE ODCINKA DROGI** |
| **16** | KNNR 10210-03 | D -02.01.01 | Wykopy oraz przekopy o głęb. do 3.0 m wyk. na odkład koparkami podsiębiernymio poj. łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr. kat. III-IV | m3 | 564,48 |  |  |
| **17** | KNNR 41424-02analogia | D -03.02.01 | Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu,oraz koszem osadczym, na zawiasach- wpust z rusztem klasy D400 żeliwo szare | szt. | 10 |  |  |
| **18** | KNNR 41308-03 | D -03.02.01 | Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm | m | 70 |  |  |
| **19** | KNNR 41308-05 | D -03.02.01 | Kanały z rur PP SN8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm | m | 371 |  |  |
| **20** | KNNR 41413-03analogia | D -03.02.01 | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3m | stud. | 10 |  |  |
| **21** | KNNR 41430-01analogia | D-10.01.01 | Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m3- elementy betonowe- włączenie przykanalików i kanałów do studni | m3 | 3,2 |  |  |
| **22** | KNNR 41411-04analogia | D -03.02.01 | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm - obsypka przykanalików i kanałów - grubość 30 cm | m3 | 55 |  |  |
| **23** | KNNR 10608-01analogia | D -03.02.01 | Podsypka filtracyjna w gotowym wykopie wykonana z przygotowaniem kruszywa | m3 | 34 |  |  |
| **24** | KNNR 60109-03analogia | D -03.02.01 | Podłoża betonowe pod studnie rewizyjne | m2 | 11,4 |  |  |
| **25** | KNNR 10318-03 z.o.2.11.4.9911-03analogia | D-02.03.01 | Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m igłęb. do 3.0 m w gr. kat. I-III - współczynnik zagęszczenia Js=1.00)- zasypanie materiałem dowiezionym, kruszywo lub grunt niewysadzinowykwalifikowany | m3 | 445,2 |  |  |
| **26** | KNNR 60109-02analogia | D-04.07.01 | Podbudowy betonowe gr.15 cm pod ściek przykrawężnikowy z kostki ; pielęgnowane piaskiem i wodą+ odwodnienie liniowe | m2 | 118,6 |  |  |
| **27** | KNNR 60607-02 z.o.2.7. 9902-01analogia | D-08.05.06 | Ścieki uliczne jednoskrzydłowe z kostki betonowej brukowej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, 2 rzędy kostki - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) | m | 569 |  |  |
| **28** | analiza indywidualna | D-08.05.06 | Odwodnienie liniowe na zjazdach , korytko betonowe szer. 20 cm, ruszt stalowy klasa D400 | m | 24 |  |  |
| **29** | KNNR 10513-01analogia | D-08.05.06 | Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi korytka betonowe 50x50x15 | m | 323 |  |  |
| **30** | KNNR 10513-01analogia | D-08.05.06 | Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi [korytkami żelbetowymi] -korytko górskie | m | 66 |  |  |
| **31** | KNNR 41410-02analogia | D-08.05.06 | Podłoża betonowe o grubości 10 cm pod korytka | m3 | 20,4 |  |  |
| **32** | KNNR 60105-08analogia | D-08.05.06 | Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie ogr.10 cm | m2 | 20,4 |  |  |
| **33** | KNR 2-110411-01analogia | D -06.01.01 | Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata" | m2 | 120 |  |  |
| **34** | KNNR 41308-07 | D -03.02.01 | Kanały z rur PP SN8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 500 mm -rury pod zjazdami | m | 56 |  |  |
| **35** | KNR 2-110208-04analogia | D-10.01.01 | Budowle o obj. 1.01-10.0 m3 elementy żelbetowe: ścianki wylotowa i wlotowa | m3 | 8 |  |  |
| **36** | KNNR 10201-03 | D -02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi | m3 | 16 |  |  |
| **BUDOWA CHODNIKA WRAZ Z POSZERZENIEM** |
| **37** | KNNR 10202-08analogia | D -02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3w gr. kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodamisamowyładowczymi - wykop pod chodnik | m3 | 455,2 |  |  |
| **38** | KNNR 10318-03 z.o.2.11.4.9911-03analogia | D -02.03.01 | Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m - formowanie nasypówza chodnikiem materiałem dowiezionym, kruszywo lub grunt niewysadzinowykwalifikowany | m3 | 1 570,44 |  |  |
| **39** | KNNR 60103-01 | D-02.00.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IVpod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 1 365,6 |  |  |
| **40** | KNR 2-310402-04 | D-08.01.01 | Ława pod krawężniki betonowa z oporem | m3 | 79,66 |  |  |
| **41** | KNNR 60401-04analogia | D -08.01.01 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypcecementowo-piaskowej | m | 569 |  |  |
| **42** | KNR 2-310402-03 | D-08.03.01 | Ława pod obrzeża betonowa | m3 | 22,76 |  |  |
| **43** | KNNR 60404-05analogia | D -08.03.01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - chodniki | m | 569 |  |  |
| **44** | KNNR 60112-01analogia | D-04.04.02 | Chodniki - warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm (docelowo 30 cm)Krotność = 1,5 | m2 | 1 024,2 |  |  |
| **45** | KNNR 60113-06analogia | D-04.04.02 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm (docelowo 20 cm)Krotność = 1,33 | m2 | 1 170 |  |  |
| **46** | KNNR 60502-04analogia | D-08.02.02 | Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce piaskowejz wypełnieniem spoin piaskiem / 30% kostka kolor czerwony na zjazdach | m2 | 1 024,2 |  |  |
| **47** | analiza indywidualna | D-10.01.01 | Ułożenie palisady betonowej 18x18x120 | m | 17,5 |  |  |
| **48** | KNR 2-310402-03 | D-08.03.01 | Ława pod palisade | m3 | 2,7 |  |  |
| **49** | KNR AT-030102-04analogia | D-01.02.04 | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 10 cm zwywozem materiału wg wskazań Inwestora | m2 | 311,4 |  |  |
| **50** | KNNR 60101-03 | D-02.01.01 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całejszerokości jezdni i chodnikówKrotność = 3,4 | m2 | 512,1 |  |  |
| **51** | KNNR 60112-01analogia | D-04.05.01 | Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem gr 25 cm -analogia Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości pozagęszczeniu 25 cmKrotność = 1,25 | m2 | 512,1 |  |  |
| **52** | KNNR 60113-02analogia | D-04.05.00 | Warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej podbudowy (kruszywo naturalne stabilizowane mechanicznie), CBR > 60%, gr. 28cm 0/63 mm -analogiaKrotność = 1,4 | m2 | 512,1 |  |  |
| **53** | KNNR 60113-05analogia | D-04.04.00 | Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej (kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie), C50/30 E2 > 160MPa, 0/31 mm gr. 20 cm- Analogia do Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubościpo zagęszczeniu 10 cmKrotność = 2 | m2 | 512,1 |  |  |
| **54** | KNR AT-030202-02 | D-04.03.01 | Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 | m2 | 341,4 |  |  |
| **55** | KNNR 60108-02analogia | D –04.07.01A | Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubość 7cm | t | 99,575 |  |  |
| **56** | KNR AT-030202-02 | D-04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowylub nawierzchni betonowej/ bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 | m2 | 682,8 |  |  |
| **57** | KNR AT-030203-01analogia | D-05.03.26a | Regeneracja nawierzchni bitumicznych przy użyciu siatek zbrojeniowych owytrzymałości na rozciąganie nie mniej niż 120x120 kN/m – wzmocnienie siatką | m2 | 682,8 |  |  |
| **58** | KNR AT-030202-02 | D-04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowylub nawierzchni betonowej /bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 | m2 | 672 |  |  |
| **59** | KNNR 60308-02analogia | D-05.03.05 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości5 cm (warstwa wiążąca) | m2 | 682,8 |  |  |
| **60** | KNR AT-030202-02 | D-04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowylub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 | m2 | 3 414 |  |  |
| **61** | KNNR 60308-02analogia | D-05.03.05 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości5 cm (warstwa wiążąca) | m2 | 3 414 |  |  |
| **62** | KNNR 60309-02analogia | D-05.03.05 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości4 cm | m2 | 3 414 |  |  |
| **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE** |
| **63** | KNNR 60113-06analogia | D-06.03.01a | Utwardzenie nawierzchni zjazdów warstwą zagęszczonego tłucznia gr. 15cm | m2 | 216 |  |  |
| **64** | KNR 2-310701-03analogia | D-07.06.02 | Poręcze ochronne sztywne ocynkowane z pochwytem i przeciągiem z rur śr. 60 i 38 mm o rozstawie słupków z rur 60 mm 1.5 m - 2,0 m | m | 98 |  |  |
| **65** | KNNR 10507-01analogia | D -06.03.01 | Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm | m2 | 684 |  |  |
| **66** | KNR 2-310702-02 | D-07.02.01 | Ustawienie znaku D-6 przejście dla pieszych, dwustronny | szt. | 2 |  |  |
| **67** | KNR 2-310706-02 | D-07.01.01 | Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych najezdni farbą chlorokauczukową | m2 | 140 |  |  |
| **68** | KNR 2-310706-05 | D-07.01.01 | Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbąchlorokauczukową | m2 | 12 |  |  |
| **69** | KNNR 60702-04kalk. własna | D-07.02.01 | Wykonanie i montaż tablicy informacyjnej dwustronnej o wym. 1800x1200 mm na 2 słupkach stalowych dla potrzeb zadań realizowanych w ramach Programu Polski Ład | szt. | 1 |  |  |
|  |  |  |  | Ogółem netto |  |
|  |  |  |  | Stawka podatku VAT [%] |  |
|  |  |  |  | Podatek VAT [zł] |  |
|  |  |  |  | **Cena oferty brutto [zł]** |  |

*Uwaga*

*Przypomina się, że zgodnie z zapisami §6 ust.5 projektowanych postanowień umowy, Wykonawca, z którym zostanie zawarta umowa zobowiązany będzie, cyt.: „(…) w terminie 5 dni od zawarcia Umowy, do przedłożenia Zamawiającemu szczegółowego kosztorysu ofertowego, gdzie cena jednostkowa netto dla danej pozycji musi być tożsama z odpowiadającą jej pozycją w ofercie. Ww. szczegółowy kosztorys ofertowy musi zawierać kalkulację szczegółową cen jednostkowych zgodnie z § 4 rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym. (…)”.*

Ustalając cenę oferty należy uwzględnić minimalne wynagrodzenie za pracę oraz wysokości minimalnej stawki godzinowej w 2024 r. zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę oraz rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 września 2023 r. – Rozdział XXVI ust.7 SWZ

**4. Oświadczenia Wykonawcy:**

1. Wydłużamy okres gwarancji jakości w stosunku do minimalnego okresu gwarancji jakości przewidzianego przez Zamawiającego w SWZ *(należy podać o ile lat Wykonawca przedłuży gwarancję ponad trzyletni okres obowiązkowy)* o ………………… **rok/lata**.
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami zamówienia pn. Rozbudowa drogi powiatowej nr 1669K Jordanów - Spytkowice w miejscowości Spytkowice i z projektowanymi postanowieniami umowy (załącznik nr 3), które zostaną wprowadzone do umowy w sprawie zamówienia oraz, że przyjmujemy ich treść bez żadnych zastrzeżeń.
3. Oświadczamy, że przedmiot oferty jest zgodny z przedmiotem zamówienia.
4. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni począwszy od dnia otwarcia ofert.
5. Poświadczamy wniesienie wadium w wysokości: 15 000,00 zł w formie:

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

1. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art.13 lub art.14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w postępowaniu pn.Rozbudowa drogi powiatowej nr 1669K Jordanów - Spytkowice w miejscowości Spytkowice *(oświadczenie to ma zastosowanie w przypadku, gdy Wykonawca przekazuje w toku niniejszego postępowania dane osobowe osób trzecich)*.
2. W przypadku odstąpienia od zawarcia umowy w miejscu i terminie określonym przez Zamawiającego, nie będziemy zgłaszać roszczeń do wniesionego wadium.
3. Do oferty dołączamy następujące dokumenty: *(zgodnie z rozdziałem XXII* *ust.3 SWZ)*

…………………………………………………………………………………………………

**5. Informacja czy wybór niniejszej oferty Wykonawcy będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego.** *(jeśli dotyczy)*\*:

……………………………………………….……………………………………………

5.1.Wskazanie nazwy (rodzaju) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będą prowadziły do powstania obowiązku podatkowego:

 ………………………………………….…………………………………………………

5.2.Wskazanie wartości towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego, bez kwoty podatku:

…………………………………………….………………………………………………

5.3.Wskazanie stawki podatku od towarów i usług, która zgodnie z wiedzą Wykonawcy, będzie miała zastosowanie:

…………………………………………….………………………………………………

**6. W celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu**, określonych przez Zamawiającego w rozdziale XIII ust.2 Specyfikacji warunków zamówienia pn. Rozbudowa drogi powiatowej nr 1669K Jordanów - Spytkowice w miejscowości Spytkowice, znak PZD-ZP.261.2.2024 Wykonawca:

* nie polega na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby/\*
* polega na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby/\*

*UWAGA:*

*W przypadku polegania na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby w zakresie doświadczenia, podmioty te muszą zrealizować roboty / usługi, do realizacji których te zdolności są wymagane.*

*W przypadku polegania na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby Wykonawca zobowiązany jest wraz z ofertą złożyć zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia lub inny podmiotowy środek dowodowy potwierdzający, że Wykonawca realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów.*

*Wykonawca nie może, po upływie terminu składania ofert, powoływać się na zdolności podmiotów udostępniających zasoby, jeżeli na etapie składania ofert nie polegał on w danym zakresie na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby:*

**7. Wskazanie części zamówienia, której/których wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy/podwykonawcom i nazwy (firmy) podwykonawców, o ile podwykonawcy są już znani** *(jeśli dotyczy; w przypadku polegania na podmiocie udostępniającym zasoby w zakresie doświadczenia, podmioty te muszą zrealizować roboty, do realizacji których te zdolności są wymagane):*

…………………………………………….…………………………………………………

**8. Informacja dot. rodzaju Wykonawcy** *(w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia należy wypełnić odrębnie dla każdego z Wykonawców wspólnie ubiegających się)***:**

* Wykonawca jest mikroprzedsiębiorstwem/\*,

*(Przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EURO).*

* Wykonawca jest małym przedsiębiorstwem/\*,

*(Przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i katorgo roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EURO).*

* Wykonawca jest średnim przedsiębiorstwem/\*,

*(Przedsiębiorstwo, które nie jest mikroprzedsiębiorstwem ani małym przedsiębiorstwem i które zatrudnia mniej niż 250 osób i którego roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR. lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EURO).*

*(szczegółowe wyjaśnienia w powyższej kwestii znajdują się w rozdziale XXX ust.5 pkt 7 SWZ)*

* Wykonawca prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą/\*,
* Wykonawca (osoba fizyczna) nieprowadzący działalności gospodarczej/\*,

* Wykonawca posiada inny status/\*.

**9. Uzasadnienie zastrzeżenia dokumentów jako tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu art.11 ust.4 ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji** *(jeżeli dotyczy)*\*:

…………………………………………………………………………………………………

**10. Oferta Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia** *(jeżeli dotyczy)*\*:

Wykaz Wykonawców składających wspólnie ofertę:…………………………………………………………………………………………………

**11. Pełnomocnik** *(jeśli dotyczy)\*:*

Nazwisko, imię / Podmiot ……………………………………………………………………

Telefon: …...............………………… e-mail: ……...........…………………...……….…….

Zakres umocowania :

………………………………………………………………………………………………

**12. Inne informacje Wykonawcy:**

………………………………………………………………………………………………

**13. Wykonawca informuje, iż w celu potwierdzenia, że osoba działająca:** *(jeśli dotyczy*)\*

1. w jego imieniu jest umocowana do jego reprezentowania nie dołącza następujących podmiotowych środków dowodowych:*(wymienić jakich)*

………………………………………………………..…………

gdyż Zamawiający może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, tj.: *(wskazać dane umożliwiające dostęp do tych środków, np. nr KRS; jeśli dotyczy)*\*

………………………………………………………..…………

1. w imieniu Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia jest umocowana do ich reprezentowania niedołącza następujących podmiotowych środków dowodowych:*(wymienić jakich)*

………………………………………………………..…………

gdyż Zamawiający może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, tj.: *(wskazać dane umożliwiające dostęp do tych środków, np. nr KRS; jeśli dotyczy)*\*

………………………………………………………..…………

1. w imieniupodmiotu udostępniającego zasoby na zasadach określonych w rozdziale XIV SWZ (art.118 ustawy) jest umocowana do jego reprezentowania nie dołącza następujących podmiotowych środków dowodowych:*(wymienić jakich)*

………………………………………………………..…………

gdyż Zamawiający może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, tj.: *(wskazać dane umożliwiające dostęp do tych środków, np. nr KRS; jeśli dotyczy)*\*

………………………………………………………..…………

**14. Zwrotu wadium prosimy dokonać na rachunek:** *(w przypadku, gdy zwrotu należy dokonać na inne konto, niż konto, z którego wadium zostało wniesione, jeżeli dotyczy)*\*

Bank: ....................................................................................................................................

Nr rachunku: ........................................................................................................................

**15. Oświadczenie o zwolnieniu wadium należy przesłać na adres poczty elektronicznej gwaranta/poręczyciela:** *(jeżeli dotyczy)*\*

e-mail: ........................................................................................................................

*Ofertę należy opatrzyć podpisem kwalifikowanym lub podpisem zaufanym albo podpisem osobistym* *osoby uprawnionej do złożenia oferty w imieniu Wykonawcy*