

Załącznik nr 2 do SWZ

FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa Wykonawcy:	Przedsiębiorstwo Robót Wodnych i Ekologicznych "EKO-WOD" Sp. z o.o.
Adres:	ul. Towarowa 12-14, 58-100 Świdnica
NIP:	884-10-06-531
PESEL/KRS:	0000062078
Numer telefonu Wykonawcy wraz z numerem kierunkowym:	(74) 85-240-15
Adres e-mail Wykonawcy:	techniczny@eko-wod.pl

OFERTA

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą:
**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jugowa, numer postępowania:
 ZP.271.15.2022.**

- Zgłaszam swój udział w postępowaniu oraz oferuję realizację zamówienia, zgodnie ze specyfikacją warunków zamówienia, za następującą cenę szacunkową:

1.697.707,50 PLN brutto

(słownie: jeden milion sześćset dziewięćdziesiąt siedem tysięcy siedemset siedem i 50/100 złotych),

w tym uwzględniono należny podatek VAT w wysokości 317.457,50 PLN,

Podana cena obejmuje wszystkie koszty niezbędne do należytego wykonania zamówienia.

- Na potrzeby kryterium oceny ofert:

Oferuję udzielenie gwarancji na okres 60 miesięcy.

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na okres minimum 36 miesięcy, licząc od daty odbioru końcowego lub odbioru końcowego usunięcia usterek, jeśli takie będą stwierdzone. W przypadku udzielenia gwarancji na okres krótszy niż 36 miesięcy oferta zostanie odrzucona, a w przypadku złożenia oferty z okresem gwarancji równym 60 miesięcy lub dłuższym oferta otrzyma maksymalną, przewidzianą w tym kryterium ilość punktów (40 pkt).

- Akceptuję termin realizacji zamówienia określony przez Zamawiającego w SWZ.

4. Akceptuję terminy płatności od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
5. Oświadczam, że jestem związany ofertą w terminie wskazanym w SWZ.
6. Oświadczam, że zapoznałem się ze treścią SWZ i nie wnoszę do niej żadnych zastrzeżeń. tym samym zobowiązuję się do spełnienia wszystkich warunków zawartych w SWZ.
7. Oświadczam, że akceptuję wzór umowy. Jednocześnie zobowiązuję się w przypadku wyboru mojej oferty podpisać umowę bez zastrzeżeń, w terminie i miejscu wyznaczonym przez Zamawiającego.
8. Oświadczam, że przedmiot zamówienia wykonam*:
 - siłami własnymi, tj. bez udziału podwykonawców;
 - przy udziale podwykonawców:

*) niepotrzebne skreślić

L.p.	Część zamówienia, którą Wykonawca zamierza powierzyć do wykonania podwykonawcom	Nazwy podwykonawców
1.	Część robót budowlano-montażowych	Podwykonawcy nieznani na etapie składania oferty

9. Oświadczam, że jesteśmy mikroprzedsiębiorstwem**, małym przedsiębiorstwem**, średnim przedsiębiorstwem**.

***) niepotrzebne skreślić

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 mln euro.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 mln euro.

Średnie przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które nie jest mikro- lub małym przedsiębiorstwem i które zatrudnia mniej niż 250 osób i którego roczny obrót nie przekracza 50 mln euro lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 mln euro.

Pojęcia zaczerpnięte z zaleceń Komisji Unii Europejskiej z dnia 6 maja 2003 r. dot. definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. U. L 124 z 20.5.2003, s. 36).

10. Informuję, że wybór mojej/naszej oferty **nie będzie** prowadził do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Jeśli wybór oferty będzie prowadził do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, należy wskazać:

 - a) Nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania takiego obowiązku podatkowego: **nie dotyczy**
 - b) Wartość tego towaru lub usług bez kwoty podatku: **nie dotyczy**
11. Adresy stron internetowych ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych, z których Zamawiający pobierze wskazane przez Wykonawcę oświadczenia i dokumenty: <https://ekrs.ms.gov.pl> - aktualny odpis z KRS
12. Zobowiązuję się do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania Umowy zgodnie z SWZ.

13. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO (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 pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.***

****) w przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).*

14. Do niniejszej oferty załączam:

- 1) kosztorys ofertowy;
- 2) oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu oraz o braku podstaw wykluczenia;

Pod groźbą odpowiedzialności karnej oświadczam, że załączone do oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny aktualny na dzień otwarcia ofert.

*Formularz podpisano podpisem
zaufanym/ osobistym/kwalifikowanym
przez osoby uprawnione
do składania oświadczeń woli
w imieniu Wykonawcy*

Prezes Zarządu
Mariusz Sośniak

Dokument podpisany elektronicznie

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SIECI KANALIZACJI SA NITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI JUGOWA
 INWESTOR : Gmina Dobromierz
 ADRES INWESTORA : 58-170 Dobromierz Plac Wolności 24
 WYKONAWCA ROBÓT : Przedsiębiorstwo Robót Wodnych i Ekologicznych "EKO-WOD" Sp. z o.o.
 ADRES WYKONAWCY : 58-100 Świdnica; ul. Towarowa 12-14

Stawka roboczogodziny : 25,00 zł
 Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	45,00 % R+S
Koszty zakupu [Kz]	9,00 % Mbezp
Zysk [Z]	11,00 % R+S+Kp(R+S)
Podatek VAT [V]	23,00 % $\Sigma(R+M+Kz(Mbezp)+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	1 380 250,00 zł
Podatek VAT :	317 457,50 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	1 697 707,50 zł

Słownie: jeden milion sześćset dziewięćdziesiąt siedem tysięcy siedemset siedem i 50/100 zł

WYKONAWCA : **Prezes Zarządu**
Mariusz Sośniak

INWESTOR :

Dokument podpisany elektronicznie

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ				
1.1		Roboty rozbiórkowe istniejących nawierzchni Kod CPV : 45233140-2				
1.1.1		Roboty rozbiórkowe istniejących nawierzchni Kod CPV : 45233140-2				
1.1.1.1		Rozbiórka nawierzchni asfaltowej drogi powiatowej				
1	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej, warstwy ścieralnej na całej szerokości jezdni w rejonie prowadzonych prac - grubość frezowania : 5 cm	m ²	2 685,000	10,19	27 360,15
2	KNNR 5 0721-01	Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralnoasfaltowych, na głębokość do 5 cm	m	1 152,000	8,76	10 091,52
3	KNNR 6 0801-08	Rozebranie podbudowy grubości 5 cm z mas mineralno-bitumicznych, wykonane mechanicznie	m ²	1 190,000	27,08	32 225,20
4	KNNR 5 0721-01	Cięcie mechaniczne nawierzchni, na głębokość do 20cm	m	1 152,000	8,76	10 091,52
5	KNKRB 6 0801-02	Rozebranie podbudowy o grubości do 20 cm z kruszywa, wykonane: mechanicznie	m ²	1 190,000	13,53	16 100,70
6	KNR 2-31 0802-03	Rozebranie mechaniczne podbudowy z gruntu stabilizowanego, o grubości: 10 cm	m ²	1 190,000	9,41	11 197,90
7	KNR 2-31 0802-04	Rozebranie mechaniczne podbudowy z gruntu stabilizowanego, o grubości: ponad 10 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm /KROTNOŚĆ 12/ Krotność = 12	m ²	1 190,000	11,06	13 161,40
8	KNR-W 4-01 0109-18	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem - z rozbieranych nawierzchni	m ³	693,550	213,74	148 239,38
9	KNR-W 4-01 0109-20	Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji, /KROTNOŚĆ 5/ wraz z wszelkimi opłatami Krotność = 5	m ³	693,550	33,80	23 441,99
1.1.1.2		Rozbiórka nawierzchni asfaltowej drogi gminnej				
10	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej - grubość frezowania : 4 cm	m ²	196,000	9,93	1 946,28
11	KNNR 5 0721-01	Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralnoasfaltowych, na głębokość do 4 cm	m	195,000	8,76	1 708,20
12	KNNR 6 0801-08	Rozebranie podbudowy grubości 4 cm z mas mineralno-bitumicznych, wykonane mechanicznie	m ²	196,000	27,08	5 307,68
13	KNNR 5 0721-01	Cięcie mechaniczne nawierzchni, na głębokość do 20cm	m	195,000	8,76	1 708,20
14	KNKRB 6 0801-02	Rozebranie podbudowy o grubości do 20 cm z kruszywa, wykonane: mechanicznie	m ²	196,000	13,53	2 651,88
15	KNR-W 4-01 0109-18	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem - z rozbieranych nawierzchni	m ³	54,880	213,74	11 730,05
16	KNR-W 4-01 0109-20	Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji, /KROTNOŚĆ 5/ wraz z wszelkimi opłatami Krotność = 5	m ³	54,880	33,80	1 854,94
1.1.2		Roboty ziemne i odwodnieniowe Kod CPV : 45111200-0				
1.1.2.1		Roboty ziemne Kod CPV : 45111200-0				
17	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, przy pojemności łyżki koparki: 0,60 m ³ /grunt kat. III-IV i samochód 5-10 t	m ³	1 477,890	37,09	54 814,94
18	KNR 2-01 0118-04	Mechaniczne odpajanie skał w wykopach i przekopach	m ³	131,040	52,97	6 941,19
19	KNNR 1 0208-02	Nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, gruntu kat.I-IV, samochodami samowyladowczymi: do 5 t /KROTNOŚĆ 6/ wraz z wszelkimi opłatami Krotność = 6	m ³	1 477,880	16,99	25 109,18
20		AW Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych w gruncie kat. I - IV, za pomocą dwustronnej obudowy metalowej skrzyniowej (boks)	m ³	1 346,840	6,54	8 808,33
21	KNNR 4 1411-06	Podłoża pod studnie betonowe, wykonywane metodą stabilizacji cementem - grubość podłoża: 15 cm	m ³	1,080	389,47	420,63
22	KNR-W 2-18 0511-03	Wykonanie podsypki pod przewody - grubość podłoża do 15 cm, zgodnie z DP - z piasku dowiezionego (zakupionego)	m ³	133,990	159,53	21 375,42
23	KNR-W 2-18 0511-03	Wykonanie obsypki kanału - grubość podłoża 30 cm ponad górę rury - z piasku dowiezionego (zakupionego)	m ³	438,230	159,53	69 910,83
24	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów fundament.podłużnych,punktowych, rowów, wykopów obiektowych, w gruncie kat.I-II, z zagęszczeniem mechanicznym -grub.zagęszczanej warstwy max. 30cm. Zасыпка piaskiem dowożonym.	m ³	905,670	50,18	45 446,52
25	KNR-W 2-18 0901-01	Montaż konstrukcji podwieszek kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typu lekkiego, o rozpiętości elementu: 4,0 m za pomocą rury PE dwudzielnej 100mm	kpl.	10,000	337,59	3 375,90
26	KNR-W 2-18 0903-01	Montaż konstrukcji podwieszek rurociągów i kanałów	kpl.	3,000	451,20	1 353,60
27	KNR-W 2-18 0903-06	Demontaż konstr.podwieszek rurociągów i kanałów	kpl.	3,000	203,61	610,83
1.1.2.2		Odwodnienie wykopów Kod CPV : 45111240-2				
28	KNR 2-01 0607-06	Igłofiltry o średnicy do 50 mm, wplukiwane w grunt z obsypką, do głębokości 4,0 m	szt.	145,000	29,85	4 328,25

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
29	KNNR 1 0618-01	Studzienki drenazowe zbierające w dnie wykopu o średnicy nominalnej 400mm, o głębokości 1,0m, z rur z tworzyw sztucznych kielichowych /wraz z pracą pomp i tymczasowym rurociągiem do odwodnienia wykopów (montaż i demontaż) - wąż parciały strażacki Dn80mm z odprowadzeniem wody do odbiornika	szt.	100,000	77,08	7 708,00
1.1.3		Roboty montażowe				
1.1.3.1		Montaż kanałów grawitacyjnych Kod CPV : 45231000-5				
30	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur kanalizacyjnych PCW łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 200 mm, SN8	m	633,600	83,97	53 203,39
31	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur kanalizacyjnych PCW łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, SN8	m	87,000	54,70	4 758,90
32	KNR-W 2-18 0422-03	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 200 mm, montaż nasuwki dwukielichowej	szt.	1,000	74,52	74,52
33	KNR-W 2-18 0422-03	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 200 mm, montaż zaślepki	szt.	1,000	52,18	52,18
34	KNR-W 2-18 0422-02	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, zaślepka	szt.	16,000	50,12	801,92
35	KNR-W 2-18 0422-02	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, montaż kas-kady zewnętrznej, trójnik równoprzelotowy Dn160mm/160mm, 87st, prostka - rura kanalizacyjna Dn160mm, kolano Dn160mm 45 stopni, komplet zgodnie z DP	szt.	1,000	132,82	132,82
36	0-04 1411-06-0A	Kaskada - zasypka z gruntu stabilizowanego mechanicznie	m ³	0,300	159,53	47,86
37	KNR-W 2-18 0422-03	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 200 mm, montaż trójników redukcyjnych Dn200mm/160mm	szt.	6,000	95,97	575,82
38	KNR-W 2-18 0422-02	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, montaż łuku 30, 45 stopni, montaż "fajki"	szt.	8,000	44,53	356,24
39	KNNR 5 1005-01	Montaż rur osłonowych PEHD Dn280mm na kanale Dn160mm, wraz z zamknięciem końcówek rur ochronnych za pomocą manszet	m	33,400	384,01	12 825,93
40	KNNR 4 1610-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych /dla odcinka równego odległ. między studzienkami/, z rur o średnicy nominalnej do: 200 mm - oprócz rur betonowych i żelbetowych	próba	17,000	490,47	8 337,99
41		Badanie kanału za pomocą kamery z obrotową głowicą na wózku wraz z przygotowaniem dokumentacji	m	633,600	10,90	6 906,24
1.1.3.2		Montaż studni na kanale grawitacyjnym Kod CPV : 45231100-6				
42	KNNR 11 0405-05	Montaż kompletnej studni betonowej Dn 1000 mm z kręgów (beton min C35/45) łączonych na uszczelkę gumową, z prefabrykowaną kinetą stanowiącą monolityczną konstrukcję z dennicą i osadzonymi przejściami szczelnymi, wysokość studni do 3,0m - wąż żeliwny okrągły 600 mm z wypełnieniem betonowym kl. D400, z zabezpieczeniem przed przesunięciem - z podłączeniem przewodów	studnia	4,000	3 870,45	15 481,80
43	KNNR 11 0405-05	Montaż kompletnej studni betonowej Dn 1000 mm z kręgów (beton min C35/45) łączonych na uszczelkę gumową, z prefabrykowaną kinetą stanowiącą monolityczną konstrukcję z dennicą i osadzonymi przejściami szczelnymi, wysokość studni do 2,5m - wąż żeliwny okrągły 600 mm z wypełnieniem betonowym kl. D400, z zabezpieczeniem przed przesunięciem - z podłączeniem przewodów, zgodnie z DP	studnia	7,000	3 870,45	27 093,15
44	KNNR 11 0405-05	Montaż kompletnej studni betonowej Dn 1000 mm z kręgów (beton min C35/45) łączonych na uszczelkę gumową, z prefabrykowaną kinetą stanowiącą monolityczną konstrukcję z dennicą i osadzonymi przejściami szczelnymi, wysokość studni do 2,0m - wąż żeliwny okrągły 600 mm z wypełnieniem betonowym kl. D400, z zabezpieczeniem przed przesunięciem - z podłączeniem przewodów	studnia	6,000	4 036,13	24 216,78
1.1.4		Roboty odtworzeniowe nawierzchni Kod CPV : 45233220-7				
1.1.4.1		Odtworzenie nawierzchni asfaltowej drogi powiatowej				
45	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	1 190,000	1,56	1 856,40
46	KNKRB 0-06 0105-03	Wykonanie podbudowy z wzmocnionego podłoża, mieszanki związanej cementem, o grubości warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	1 190,000	46,83	55 727,70
47	KNKRB 0-06 0105-04	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, dopłata za każdy dalszy 1 cm ponad 12 cm grubości warstwy po zagęszczeniu, /krotność: 10/	m ²	1 190,000	36,75	43 732,50
48	KNNR 6 0113-06	Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	1 190,000	22,15	26 358,50
49	KNR 0-03 0204-01	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70 o grubości 5cm	m ²	1 190,000	80,18	95 414,20
50	KNNR 6 1005-07	Mechaniczne skropienie nawierzchni drogowych (tucz.) emulsją, przy zużyciu 0.8 kg/m2 emulsji asfaltowej szybkorozpadowej	m ²	2 685,000	5,29	14 203,65
51	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych sam.samowładowczym 5-10 t, AC11S 50/70, o grubości 5cm (na całej szerokości jezdni w rejonie prowadzonych prac)	m ²	2 685,000	69,79	187 386,15
1.1.4.2		Odtworzenie nawierzchni asfaltowej drogi gminnej				
52	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	196,000	1,56	305,76

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
53	KNKRB 0-06 0105-03	Wykonanie podbudowy z wzmocnionego podłoża, mieszanki związanej cementem, o grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	196,000	42,86	8 400,56
54	KNNR 6 0113-06	Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	196,000	22,15	4 341,40
55	KNR 0-03 0204-01	warstwa wiążąca z mieszanki mineralno - asfaltowej o grubości 4cm	m ²	196,000	55,59	10 895,64
56	KNNR 6 1005-07	Mechaniczne skropienie nawierzchni drogowych (tłuczyn.) emulsją, przy zużyciu 0.8 kg/m ² emulsji asfaltowej szybkozspadowej	m ²	196,000	5,19	1 017,24
57	KNNR 6 0309-02	Warstwa ściernista nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych samowładowczym, o grubości 4cm	m ²	196,000	55,59	10 895,64
1.2		BUDOWA PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ - MIEJSCOWOŚĆ JUGOWA, GMINA DOBROMIERZ - UZUPEŁNIENIA Kod CPV : 45230000-8				
1.2.1		Roboty demontażowe, rozbiórkowe, ziemne i odwodnieniowe Kod CPV : 45100000-8				
1.2.1.1		Roboty demontażowe				
58	KNR 2-01 0109-04	Ręczne ścinanie i karczowanie krzaków	ha	0,010	23 978,33	239,78
59	KNR 2-21 0105-01	Wykopanie krzewów w celu przesadzenia	szt.	5,000	8,26	41,30
1.2.1.2		Roboty rozbiórkowe nawierzchni				
60	KNR 2-31 0805-04	Rozebranie ręczne nawierzchni z płyt betonowych	m ²	94,500	29,66	2 802,87
61	KNNR 5 0721-01	Cięcie mechaniczne nawierzchni, na głębokość do 20cm	m	110,000	8,76	963,60
62	KNKRB 6 0801-02	Rozebranie podbudowy o grubości do 20 cm z kruszywa, wykonane: mechanicznie	m ²	94,500	13,53	1 278,59
63	KNR 2-31 0802-03	Rozebranie mechaniczne podbudowy z gruntu stabilizowanego, o grubości: 10 cm	m ²	94,500	9,41	889,25
64	KSNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych ułożonych na podsypce piaskowej, przy wymiarach obrzeża 6x20 cm	m	30,000	1,82	54,60
65	KNR 4-01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem	m ²	11,000	18,10	199,10
66	KNR 4-01 0804-07	Rozebranie posadzki betonowej	m ²	11,000	29,78	327,58
67	KNR-W 4-01 0109-18	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem - z rozbieganych nawierzchni	m ³	26,538	213,74	5 672,23
68	KNR-W 4-01 0109-20	Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowładowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji, /KROTNOŚĆ 5/ Krotność = 5	m ³	26,540	33,80	897,05
1.2.1.3		Roboty ziemne Kod CPV : 45111000-8				
69	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), za pomocą spycharek, z przemieszczeniem humusu na odległość do 30 m, przy grubości warstwy: do 15 cm	m ³	70,000	0,61	42,70
70	KNNR 1 0113-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), za pomocą spycharek, z przemieszczeniem humusu na odległość do 30 m - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości warstwy	m ³	70,000	0,19	13,30
71	KNR 2-01 0317-0501	Wykopy ręczne liniowe o ścianach pionowych do głębokości do 3,0 m, pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych kat. III-IV, z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym: szer. wykopu 0,8-1,5 m, na odkład	m ³	78,100	132,58	10 354,50
72	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km, przy pojemności łyżki koparki: 0,40 m ³ /grunt kat. III-IV/	m ³	253,560	54,79	13 892,55
73	KSNR 1 0205-02	Wykopy oraz przekopy o głębokości do 3,0 m, wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III-IV	m ³	351,280	16,98	5 964,73
74	KNNR 1 0208-02	Nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, gruntu kat. I-IV, samochodami samowładowczymi: do 5 t /KROTNOŚĆ 5/ Krotność = 5	m ³	253,560	14,16	3 590,41
75		AW Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych w gruncie kat. I - IV, za pomocą dwustronnej obudowy metalowej skrzyniowej (boks)	m ³	478,060	6,54	3 126,51
76	KNR-W 2-18 0511-03	Wykonanie podsypki pod przewody - grubość podłoża do 15 cm, zgodnie z DP - z piasku dowiezionego (zakupionego)	m ³	46,670	159,53	7 445,27
77	KNR-W 2-18 0511-03	Wykonanie obsypki kanału - grubość podłoża 30 cm ponad górę rury - z piasku dowiezionego (zakupionego)	m ³	206,890	159,53	33 005,16
78	KSNR 1 0210-01	Zасыpywanie spycharkami wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów i wykopów obiektowych warstwami grubości 30 cm, przy użyciu spycharek wraz z zagęszczeniem mechanicznym - gruntem rodzimym z odkładu	m ³	429,380	6,73	2 889,73
79	KNNR 1 0526-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej (humusu) spycharką, po terenie płaskim	m ³	70,000	15,45	1 081,50
80	KNR-W 2-18 0901-01	Montaż konstrukcji podwieszonych kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typu lekkiego, o rozpiętości elementu: 4,0 m za pomocą rury PE dwudzielnej 100mm	kpl.	4,000	187,49	749,96
81	KNR-W 2-18 0903-01	Montaż konstrukcji podwieszonych rurociągów i kanałów	kpl.	6,000	451,20	2 707,20
82	KNR-W 2-18 0903-06	Demontaż konstr. podwieszonych rurociągów i kanałów	kpl.	6,000	203,61	1 221,66
1.2.1.4		Odwodnienie wykopów Kod CPV : 45111240-2				

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
83		AW Igłofiltr o średnicy do 63 mm, wplukiwane jednostronnie bezpośrednio w grunt, w obsypce, do głębokości: 4,0 m, w rozstawie co 1,0m - wraz z pracą agregatu pompowego i igłofiltrów oraz odprowadzeniem pompowanej wody do odbiorników	szt	10,000	29,85	298,50
84	KNNR 1 0618-01	Studzienki drenazowe zbierające w dnie wykopu o średnicy nominalnej 400mm, o głębokości 1,0m, z rur z tworzyw sztucznych kielichowych /wraz z pracą pomp i tymczasowym rurociągiem do odwodnienia wykopów (montaż i demontaż) - wąż parciany strażacki Dn80mm z odprowadzeniem wody do odbiornika	szt.	2,000	77,08	154,16
1.2.2		Roboty montażowe				
1.2.2.1		Montaż kanału Kod CPV : 45231000-5				
85	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur kanalizacyjnych PCW łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, SN8	m	388,900	54,70	21 272,83
86	KNR-W 2-18 0422-02	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, zaśleпка	szt	1,000	50,12	50,12
87	KNR-W 2-18 0422-02	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, montaż nasuwki dwukielichowej, przepięcie istn odpływu	szt	6,000	44,53	267,18
88	KNR-W 2-18 0422-02	Montaż łącznika (połączenie istniejących odcinków, żeliwnych, kamionkowych, betonowych z projektowanymi)	szt	7,000	580,81	4 065,67
89	KNR-W 2-18 0422-02	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, trójnika równoprzelotowego, 90 stopni	szt	2,000	61,51	123,02
90	KNR 0-17 0101-04	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm, techniką diamentową w betonie zbrojonym, przy średnicy wierconego otworu do 220 mm wraz z osadzeniem przejścia szczelnego do rur PCW Dn160mm Uwaga: skrót jednostki miary "m otworu" oznacza - metr otworu	m otworu	0,400	436,00	174,40
91	KNR-W 2-18 0422-02	Ułożenie kształtek PVC, kanalizacyjnych dwukielichowych, łączonych na wcisk /kształtki łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm, montaż łuków 15 stopni	szt	4,000	44,53	178,12
1.2.2.2		Montaż studni Kod CPV : 45231100-6				
92	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe, o średnicy Dn425 mm, z kinetą z dopływami Dn160mm, z rurą wznoszącą, zamknięte rurą teleskopową z: pokrywą żeliwną klasy A15,	szt	5,000	1 977,77	9 888,85
93	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe, o średnicy Dn425 mm, z kinetą z dopływami Dn160mm, z rurą wznoszącą, zamknięte rurą teleskopową z: pokrywą żeliwną klasy D400,	szt	16,000	1 977,77	31 644,32
1.2.2.3		Roboty odtworzeniowe nawierzchni Kod CPV : 45233220-7				
94	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	105,500	1,56	164,58
95	KNKRB 0-06 0105-03	Wykonanie podbudowy z wzmocnionego podłoża, mieszanki związanej cementem, o grubości warstwy po zagęszczeniu do 12 cm	m ²	94,500	46,83	4 425,44
96	KNNR 6 0113-06	Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	94,500	24,66	2 330,37
97	KNR 2-31 0302-01	Ułożenie nawierzchni z płyt betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej/ materiał z odzysku 50%	m ²	94,500	198,16	18 726,12
98	KNR 2-22 1003-02	Posadzki betonowe o grubosci 5 cm zatarte na: gładko	m ²	11,000	62,30	685,30
99	0-06 0806-07-AA	Ułożenie obrzeży trawnikowych ułożonych na podsypce cementowo - piaskowej, przy wymiarach obrzeża 6x20 cm, materiał z odzysku 80%	m	30,000	64,28	1 928,40
Razem dział:						1 380 250,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						1 380 250,00
Podatek VAT 23%						317 457,50
Ogółem wartość kosztorysowa robót						1 697 707,50

Słownie: jeden milion sześćset dziewięćdziesiąt siedem tysięcy siedemset siedem i 50/100 zł

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	8 382,3205	25,00	209 593,49
				RAZEM	209 593,49

Słownie: dwieście dziewięć tysięcy pięćset dziewięćdziesiąt trzy i 49/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	olej (paliwo technologiczne)	kg	51,8580	8,17	432,15
2.	masa asfaltowa izolacyjna	kg	7,4800	5,21	38,94
3.	asfalt drogowy	kg	1 469,3100	3,37	4 955,32
4.	Drut stal.okrągły miękki fi 2,0-6,0mm	kg	112,0000	8,46	947,52
5.	tłuczeń kamienny 0/31,5	t	654,3203	30,00	19 631,43
6.	piasek	m ³	395,4167	30,00	11 862,98
7.	pospółka - kruszywo nienormowane	m ³	2 113,1940	30,00	63 396,32
8.	Płyty betonowe	szt	74,4188	140,00	10 418,63
9.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	89,5332	490,00	43 869,99
10.	cement portlandzki 35 zwykły bez dodatków	t	0,0030	547,38	1,50
11.	obrzeża betonowe 20x6 cm	m	30,6000	50,00	1 530,00
12.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B 15	m ³	3,2220	272,16	876,90
13.	Beton zwykły C16/20 (B-20)	m ³	0,5720	295,34	168,96
14.	mieszanka mineralno-asfaltowa-warstwa wiążąca'	t	268,5000	580,00	155 730,00
15.	mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II	t	144,9420	550,00	79 718,10
16.	mieszanka mineralno-asfaltowa-warstwa wiążąca''	t	19,6000	450,00	8 820,00
17.	mieszanka mineralno-asfaltowa-warstwa wiążąca'''	t	19,6000	450,00	8 820,00
18.	krawędziaki iglaste nasycone kl.II 16x16cm	m ³	0,7300	700,00	511,00
19.	Woda z rurociągów	m ³	141,0178	5,00	720,08
20.	drewno na stemple budowlane okrągłe iglaste korowane śr. 16-18cm	m ³	0,1400	300,00	42,00
21.	Tymczasowa studzienka drenażowa 400 mm	m	10,2000	95,00	969,00
22.	Kompletna studnia betonowa Dn 1000 mm h=2,5m	szt.	7,0000	1 480,00	10 360,00
23.	Kompletna studnia betonowa Dn 1000 mm h=2,0m	szt.	6,0000	1 480,00	8 880,00
24.	Kompletna studnia betonowa Dn 1000 mm h=3,0m	szt.	4,0000	1 480,00	5 920,00
25.	rury PVC SN8 o śr. zewn. 200 mm	m	646,2720	55,00	35 544,96
26.	rury PVC SN8 o śr. zewn. 160 mm	m	485,4180	35,00	16 989,63
27.	kształtki PVC - Montaż łącznika (połączenie istniejących odcinków, żeliwnych, kamionkowych, betonowych z projektowanymi)	szt.	7,0000	500,00	3 500,00
28.	kształtki kanalizacyjne dwukielichowe PVC z uszczelką o śr. zewn. 160 mm - zaślepka	szt.	17,0000	25,00	425,00
29.	kształtki o śr. zewn. 200 mm - trójnik redukcyjny Dn200mm/160mm	szt	6,0000	64,20	385,20
30.	kształtki PVC o śr. zewn. 160 mm - łuk 30, 45 stopni	szt	8,0000	20,00	160,00
31.	kształtki PVC o śr. zewn. 160 mm - montaż nasuwki dwukielichowej	szt	6,0000	20,00	120,00
32.	kształtki o śr. zewn. 160 mm - trójnik równoprzelotowy Dn160mm/160mm	szt	3,0000	35,20	105,60
33.	kształtki PVC o śr. zewn. 160 mm - łuk 15 stopni	szt.	4,0000	20,00	80,00
34.	kształtki o śr. zewn. 160 mm - prostka - rura kanalizacyjna Dn160mm	szt.	1,0000	43,82	43,82
35.	kształtki kanalizacyjne dwukielichowe PVC z uszczelką o śr. zewn. 200 mm - nasuwki dwukielichowe	szt	1,0000	45,00	45,00
36.	kształtki kanalizacyjne dwukielichowe PVC z uszczelką o śr. zewn. 200 mm - zaślepki	szt	1,0000	25,00	25,00
37.	kształtki o śr. zewn. 160 mm - prostka - kolano Dn160mm 45 stopni	szt	1,0000	20,00	20,00
38.	włazy kanałowe żeliwne ciężkie 600 mm D400	szt.	17,0000	500,00	8 500,00
39.	Kompletna studnia PVC 425 mm	szt.	21,0000	1 250,00	26 250,00
40.	igłofiltry (igły)	szt.	15,5000	10,00	155,00
41.	konstrukcja podwieszzeń l=4,0 m	kg	45,0000	10,00	450,00
42.	śruby stalowe średniოდкладne z nakrętkami i podkładkami	kg	32,7600	8,00	262,08
43.	śruby stalowe z nakrętkami i podkładkami	kg	3,3400	8,00	26,72
44.	Rury osłonowe PEHD Dn280mm	m	34,7360	250,00	8 684,00
45.	Manszety 280 mm	szt	22,0000	90,00	1 979,95
46.	AW Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych w gruncie kat. I - IV, za pomocą dwustronnej obudowy metalowej skrzyniowej (boks)'	m ³	1 346,8400	6,00	8 081,04
47.	Właz D400 - Studnia 425 mm	szt	16,0000	420,00	6 720,00
48.	Badanie kanału za pomocą kamery z obrotową głowicą na wózku wraz z przygotowaniem dokumentacji	m	633,6000	10,00	6 336,00

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
49.	AW Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych w gruncie kat. I - IV, za pomocą dwustronnej obudowy metalowej skrzyniowej (boks)	m ³	478,0600	6,00	2 868,36
50.	Właz A15 - Studnia 425 mm	szt	5,0000	420,00	2 100,00
51.	rury PE dwudziela 100mm	m	30,0000	45,00	1 350,00
52.	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm, techniką diamentową w betonie zbrojonym, przy średnicy wierconego otworu do 220 mm wraz z osadzeniem przejścia szczelnego do rur PCW Dn160mm Uwaga: skrót jednostki miary "m otworu" oznacza - metr otworu	szt	0,4000	400,00	160,00
53.	materiały pomocnicze	zł			5 691,10
				RAZEM	575 679,28

Słownie: pięćset siedemdziesiąt pięć tysięcy sześćset siedemdziesiąt dziewięć i 28/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spycharka gąsienicowa 40 kW (55 KM)	m-g	2,8000	115,00	322,00
2.	koparka 0.40 m3	m-g	17,0392	110,00	1 873,81
3.	Kop.j-nacz.na p.gąs.0.60m3 (1)	m-g	75,1852	110,00	8 277,68
4.	Spych.gąsienicowa 55kW (1)	m-g	5,8169	115,00	671,18
5.	Spych.gąsienicowa 74kW (1)	m-g	35,7849	115,00	4 121,38
6.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	5,8956	115,00	680,40
7.	zrywarka przyczepna	m-g	15,5556	10,00	162,86
8.	walec statyczny samojezdny	m-g	58,8689	100,00	5 887,36
9.	zagęszczarka wibracyjna 50m3/h	m-g	561,7344	40,00	22 469,38
10.	ubijak spalinowy 200 kg	m-g	63,3969	25,00	1 584,92
11.	frezarka do nawierzchni drogowych z podajnikiem 2,0 m	m-g	0,8624	950,00	819,28
12.	pompa wirnikowa spalinowa 61-80 m3/h	m-g	8,3700	10,75	89,90
13.	żuraw samochodowy do 4 t	m-g	59,1580	100,00	5 915,80
14.	środek transportowy	m-g	70,8216	70,00	4 963,12
15.	Ciągnik kołowy 37kW (1)	m-g	35,1482	60,00	2 103,13
16.	samochód skrzyniowy	m-g	70,7088	70,00	4 950,41
17.	Samochód samowyładowczy 5t (1)	m-g	913,2089	105,00	95 888,20
18.	samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g	193,6036	110,00	21 296,39
19.	samochód samowyładowczy 10-15 t	m-g	218,9973	110,00	24 089,70
20.	skrapiarka do bitumu z ręczną pompą 250-500 dm ³	m-g	32,7570	90,00	2 953,50
21.	skrapiarka do bitumu z ręczną pompą 250-500 dm ³	m-g	2,3912	85,00	203,84
22.	rozładarka mas bitumicznych o szer. 4.0 m	m-g	33,1925	400,00	13 277,00
23.	piła do cięcia szczelin wraz z tarczą 11kW	m-g	176,0912	60,00	10 571,08
24.	Frezarka drog.WIRTGEN 1000C(1)	m-g	14,7675	700,00	10 337,25
25.	sprężarka powietrza spalinowa 4-5 m3/min	m-g	274,5792	50,00	13 728,96
26.	sprężarka powietrza spalinowa 10 m3/min	m-g	17,4283	50,00	871,42
				RAZEM	258 109,95

Słownie: dwieście pięćdziesiąt osiem tysięcy sto dziewięć i 95/100 zł

Załącznik nr 3 do SWZ

Oświadczenia wykonawcy/wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówieniaUWZGLĘDNIAJĄCE PRZESŁANKI WYKLUCZENIA Z ART. 7 UST. 1 USTAWY O SZCZEGÓLNYCH ROZWIĄZANIACH W ZAKRESIE PRZECIWDZIAŁANIA WSPIERANIU AGRESJI NA UKRAINĘ ORAZ SŁUŻĄCYCH OCHRONIE BEZPIECZEŃSTWA NARODOWEGO

składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą:
**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jugowa, numer postępowania:
 ZP.271.15.2022.**

L.p.	Nazwa(y) Wykonawcy(ów)	Adres(y) Wykonawcy(ów)	telefon	e-mail
1.	Przedsiębiorstwo Robót Wodnych i Ekologicznych "EKO-WOD" Sp. z o.o.	ul. Towarowa 12-14 58-100 Świdnica	(74) 85-240-15	techniczny@eko-wod.pl

OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE PODSTAW WYKLUCZENIA:

- Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ust. 1 ustawy Pzp.
- [UWAGA: zastosować, gdy zachodzą przesłanki wykluczenia z art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 lub art.109 ust.1 pkt 2-5 i 7-10 ustawy Pzp, a wykonawca korzysta z procedury samooczyszczenia, o której mowa w art. 110 ust. 2 ustawy Pzp] Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. **nie dotyczy** ustawy Pzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 lub art. 109 ust. 1 pkt 2-5 i 7-10 ustawy Pzp). Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze i zapobiegawcze:
 **nie dotyczy**

- Oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835)¹.

¹ Zgodnie z treścią art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego, zwanej dalej „ustawą”, z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu prowadzonego na podstawie ustawy Pzp wyklucza się:

1) wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

2) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego

INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZDOLNOŚCIACH LUB SYTUACJI PODMIOTÓW UDOSTĘPNIAJĄCYCH ZASOBY:

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez zamawiającego polegam na zdolnościach lub sytuacji następującego/ych podmiotu/ów udostępniających zasoby: *(wskazać nazwę/y podmiotu/ów)*.....
 **nie dotyczy** w następującym zakresie:
 **nie dotyczy**

(określić odpowiedni zakres udostępnianych zasobów dla wskazanego podmiotu).

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

INFORMACJA DOTYCZĄCA DOSTĘPU DO PODMIOTOWYCH ŚRODKÓW DOWODOWYCH:

Wskazuję następujące podmiotowe środki dowodowe, które można uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, oraz dane umożliwiające dostęp do tych środków:

1) **aktualny odpis z KRS - <https://ekrs.ms.gov.pl>**

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji)

2)

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji)

Prezes Zarządu
Mariusz Sośniak

03.11.2022 r. *Dokument podpisany elektronicznie*

Data; kwalifikowany podpis elektroniczny lub podpis zaufany lub podpis osobisty

3) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy.