

```
<!-- Version 1.0.0 --><style
type = "text/css" > .normal {
color: black; } h1.title {
}</style> <h1 class = "text-center
mt-5 mb-5" > Ogłoszenie o
zamówieniu<br />
Usługi<br /> Wykonanie
dokumentacji technicznej prawnej
rozbudowy, przebudowy i modernizacji
zasobów gospodarki wodno [ciekowej]
wraz z innymi dokumentami
niezbdnymi do wykonania zadania
(III) </h1> <h2 class = "bg-
light p-3 mt-4" > SEKCJA I -
ZAMAWIAJCY</h2> <h3 class = "mb-
0" >1.1.) Rola zamawiajcego</h3>
<p class = "mb-0" > Postępowanie
prowadzone jest samodzielnie przez
zamawiajcego</p> <h3 class = "mb-
0" >1.2.) Nazwa zamawiajcego: <span
class = "normal" > GMINA
KURYSÓWKA</span></h3> <h3
class = "mb-0" >1.3.) Oddział B
zamawiajcego: <span
class = "normal" > Urząd Gminy
Kuryłówka</span></h3> <h3
class = "mb-0" >1.4) Krajowy Numer
Identyfikacyjny: <span
class = "normal" > REGON
690581726</span></h3> <h3 class = "mb-
0" >1.5) Adres zamawiajcego </h3>
<h3 class = "mb-0" >1.5.1.) Ulica:
<span class = "normal" > Kuryłówka
527</span></h3> <h3 class = "mb-
0" >1.5.2.) Miejsce wo[ : <span
class = "normal" > Kuryłówka</span></h3>
<h3 class = "mb-0" >1.5.3.) Kod
pocztowy: <span class = "normal" > 37 -
303</span></h3> <h3 class = "mb-
0" >1.5.4.) Województwo: <span
class = "normal" > podkarpackie</span></
h3> <h3 class = "mb-0" >1.5.5.)
Kraj: <span
class = "normal" > Polska</span></h3>
<h3 class = "mb-0" >1.5.6.) Lokalizacja
NUTS 3: <span class = "normal" > PL824 -
Tarnobrzeski</span></h3> <h3
class = "mb-0" >1.5.7.) Numer telefonu:
<span class = "normal" > (17) 243 80
10</span></h3> <h3 class = "mb-
0" >1.5.8.) Numer faksu: <span
class = "normal" > (17) 243 80
10</span></h3> <h3 class = "mb-
0" >1.5.9.) Adres poczty
elektronicznej: <span
class = "normal" > sekretariat@kurylowka
.pl</span></h3> <h3 class = "mb-
0" >1.5.10.) Adres strony
```

internetowej zamawiajcego: www.kurylowka.biuletyn.net

1.6.) Rodzaj zamawiajcego: Zamawiajcy publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.7.) Przedmiot dziaBalno [ci zamawiajcego: Ogólne usBugi publiczne

SEK CJA II INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) OgBoszenie dotyczy: Zamówienia publicznego

2.2.) OgBoszenie dotyczy usBug sBoecznych i innych szczeGólnych usBug: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej: Wykonanie dokumentacji technicznej i prawnej rozbudowy, przebudowy i modernizacji zasobów gospodarki wodno [ciekowej wraz z innymi dokumentami niezb dnymi do wykonania zadania (III)

2.4.) Identyfikator post powania: ocds-148610-ffc2872e-8e4c-11ec-94c8-de8df8ed9da1

2.5.) Numer ogBoszenia: 2022/BZP00058291

2.6.) Wersja ogBoszenia: 01

2.7.) Data ogBoszenia: 2022-02-16

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostaBy uj te w planie post powaD: Tak

2.9.) Numer planu post powaD w BZP: 2022/BZP00001555/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu post powaD: 1.1.2

Rozbudowa, przebudowa i modernizacja zasobów gospodarki wodno [ciekowej (od 2

do 5 cz [ci) </p> <h3 class="mb-0">2.11.) O udzielenie zamówienia mog ubiega si wyB cznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy: <span class="normal">Nie </span> </h3> <h3 class="mb-0">2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu wspóBfinansowanego ze [rodków Unii Europejskiej: <span class="normal">Nie </span> </h3> <h3 class="mb-0">2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstaw prawn </h3> <p class="mb-0"> Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy </p> <h2 class="bg-light p-3 mt-4">SEKCJA III UDOST PNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA </h2> <h3 class="mb-0">3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego post powania </h3> <h3 class="mb-0">3.2.) Zamawiaj cy zastrzega dost p do dokumentów zamówienia: <span class="normal">Nie </span> </h3> <h3 class="mb-0">3.4.) Wykonawcy zobowi zani s do skBadania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w post powaniu, o [wiadczede oraz innych dokumentów wyB cznie przy ulyciu [rodków komunikacji elektronicznej: <span class="normal">Tak </span> </h3> <h3 class="mb-0">3.5.) Informacje o [rodkach komunikacji elektronicznej, przy ulyciu których zamawiaj cy b dzie komunikowa B si z wykonawcami - adres strony internetowej: <span class="normal">1. www.kurylowka.biuletyn.net <br /> 2. skBadanie ofert: miniportal.gov.pl (ePuap) <br /> 3. dopuszczone (wskazana) pozostaBa korespondencja oprócz ofert: e-mail: przetargi@kurylowka.pl <br /> 4. Sposoby przygotowania dokumentów oraz dostarczania opisano w ust. 2 dziaBu I. SWZ </span> </h3> <h3 class="mb-0">3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotycz ce korespondencji elektronicznej: <span class="normal">1. Komunikacja mi dzy <br /> Zamawiaj cym a Wykonawcami odbywa si b dzie w

postaci elektronicznej z  
zastrzeżeniem ust. 2 i ust. 6 dzia Bu  
Ininiejszej<br/>SWZ i za pomoc  
[rodków komunikacji elektronicznej w  
rozumieniu ustawy z dnia 18 i ipca  
2002 r. o [wiadzczeniu us Bug  
drog <br/>elektroniczn (t.j. Dz. U.  
z 2020r. poz. 344 ze zm.) przy czym:  
1.1. wymagania techniczne i  
organizacyjne wysyBania i  
odbierania<br/>dokumentów  
elektronicznych opisano w  
Regulaminie miniPortalu oraz ePuaP  
1.3. wymagania techniczne wysyBania  
i<br/>odbierania dokumentów za  
pomoc e-mail zawieraj oprócz  
wymogów standardowych wymagania  
wskazane: 1) adres e-  
mail<br/>Zamawiaj cego do  
komunikacji: przetargi@kurylowka.pl;  
2) wielko[ plików przesesyBanych do  
80MB; 3) w temacie wpisywa  
nr<br/>sprawy oraz czego dotyczy 4) w  
tek[cie wiadomo[ci wpisana nazwa  
post powania oraz przez kogo nadana;  
5) zapisy czego<br/>tyczy wiadomo[ ;  
6) przesBana informacja b dzie  
automatycznie potwierdzona przez  
serwer 7) pliki z tajemnic  
przedsibiorstwa<br/>przesesyBane jako  
oddzielne i oznaczone odpowiednio z  
zaBczonym uzasadnieniem. 8) nie  
nale|y dzieli plików  
przesesyBanych<br/>jako jeden dokument  
9) ka|dy plik podpisany oddzielnie.  
1.4. Form i sposób w jaki nale|y  
przesesyBa dokumenty w  
post powaniu<br/>wskazuj zapisy  
SWZ. 1.5. Zamawiaj cy dopuszcza  
nastpuj cy format plików: 1) pliki  
edytowalne tekstowe - \*.doc, \*.xls;  
2) pliki<br/>edytowalne graficzne -  
\*.tif, \*.jpg; 3) pozostaBe pliki -  
\*.pdf; 4) kompresja plików - \*.zip, 7 -  
zip; 1.6. Zamawiaj cy okre[la  
dopuszczalny<br/>format  
kwalifikowanego podpisu  
elektronicznego, który opisano w  
SWZ. 1.7. Wszystkie pisma przesesyBane  
przez Zamawiaj cego<br/>przesesyBane  
b d na adres e-mail podany w  
formularzu ofertowym.  
1.8. Zamawiaj cy dopuszcza  
przesesyBanie przez  
Wykonawców<br/>wszystkich  
pozostaBych dokumentów oprócz oferty  
na skrzynk pocztow e-mail:  
przetargi@kurylowka.pl przy

zachowaniu <br /> warunków zawartych w niniejszej SWZ oraz odpowiednio podpisanych i przesłanych w naznaczonych godzinach. <br /> 1.9. Dokument oryginalny - to dokument wygenerowany samodzielnie przez Wykonawcę bez podpisu na papierze i nie skanowany, <br /> zapisany i podpisany elektronicznym podpisem kwalifikowanym. Oryginalna jest te | posta elektroniczna podpisana podpisem <br /> zaufanym lub osobistym dla dokumentów uwarunkowanych takim podpisem w ustawie pzp.

1.10. Elektroniczna kserokopia <br /> dokumentu - to skan dokumentu papierowego, podpisanego na papierze, a następnie zapisanego do pliku i podpisanego <br /> elektronicznym przez osobę do tego umocowaną. UWAGA!!!

Bardzo szczególnie informacje w zakresie wymagań <br /> korespondencji elektronicznej zawarte w ust. 7 działy B i SWZ. 2. Wyjaśnienia udzielać będzie w trybie art. 135 ustawy Prawo <br /> zamówień publicznych, Treść wyjaśnienia zostanie opublikowana na stronie internetowej postępowania Zapytania mogą być <br /> wnoszone tylko [rodzami] komunikacji elektronicznej i tylko na adres: przetargi@kurylowka.pl.

3. Pliki przesłane w <br /> korespondencji zarówno przez miniportal (ePupaP) jak i bezpośrednio na skrzynkę zamawiającego ze względu na technicznych, <br /> nie mogą mieć rozszerzenia typu \*.exe, \*.bat, \*.msi lub \*.com lub innego uznawanego za potencjalnie niebezpieczny. 4. Forma <br /> umieszczenia informacji w Biuletynie Zamówień Publicznych Urzędu Gminy Kurylówka w zakresie postępowania: 4.1. Strona <br /> BiP z nazw postępowania jest stroną postępowania 4.2. Zamawiający wszystkim <br /> dokumenty i informacje dotyczącego danego postępowania, 4.3. Wskazanie strony: a) Serwis BiP - www.kurylowka.biuletyn.net <br /> Sekcja a - Procedury zamówień od 01.01.2021, Podsekcja [lista zamówień ustawowych] - Zamówienia PZP (powyżej 130 tys.) b) <br /> Strona postępowania - [nazwa

zadania. ] < / span > < / h 3 > < h 3  
class = " mb - 0 " > 3 . 8 . ) Zamawiaj cy  
wymaga sporz dzenia i przedstawienia  
ofer t przy u | yciu narz dzi  
elektronicznego modelowania danych  
budowlanych lub innych podobnych  
narz dzi, które nie s ogólnie  
dost pne: < span  
class = " normal " > Nie < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " mb - 0 " > 3 . 1 2 . ) Oferta -  
katalog elektroniczny: < span  
class = " normal " > Nie  
dotyczy < / span > < / h 3 > < h 3  
class = " mb - 0 " > 3 . 1 4 . ) J zyki, w jakich  
mog by sporz dzane dokumenty  
skBadane w post powaniu: < / h 3 >  
< p class = " mb - 0 " > polski < / p > < h 3  
class = " mb - 0 " > 3 . 1 5 . ) RODO (obowi zek  
informacyjny): < span  
class = " normal " > 1. Zamawiaj cy,  
zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2  
rozporz dzenia Parlamentu  
Europejskiego i Rady (UE) 2016 / 679 z  
dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie  
ochrony osób fizycznych w zwi zku z  
przetwarzaniem danych osobowych i w  
sprawie swobodnego przepBywu takich  
danych oraz uchYLENIA dyrektywy  
95 / 46 / WE (ogólne rozporz dzenie o  
ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119  
z 04.05.2016, str. 1), dalej - RODO,  
informuje, le: 1. W celu prowadzenia  
post powania o udzielenie zamówienia  
publicznego u j tego do publikacji  
niniejszym ogBoszeniem, przetwarzane  
b d dane osobowe na podstawie art.  
6 ust. 1 lit. c RODO; 2.  
Administratorem Pani / Pana danych  
osobowych jest Urz d Gminy  
KuryBówka; 37 - 303 KuryBówka 527;  
Tel / faks: 017 2438010 e-mail:  
sekretariat@kurylowka.pl. 3.  
Inspektorem ochrony danych osobowych  
w Gminie KuryBówka jest osoba, z  
któr można si kontaktowa w  
sposób: tel. (17) 243 80 10; e-mail  
rada@kurylowka.pl. 4. Odbiorcami  
Pani / Pana danych osobowych b d  
osoby lub podmioty, którym  
udost pniona zostanie dokumentacja  
post powania w oparciu o art. 74  
ustawy Pzp; 5. Pani / Pana dane  
osobowe b d przechowywane, zgodnie  
z art. 78 ust. 1 ustawy Pzp, przez  
okres 4 lat od dnia zakOdczenia  
post powania o udzielenie  
zamówienia, a jeleli czas trwania  
umowy przekracza 4 lata, okres



narusza przepisy RODO; </span></h3>  
<h3 class="mb-0">3.16.) RODO  
(ograniczenia stosowania): <span  
class="normal">1. Nie przys Buguje  
Pani/Panu: a) w związku z art. 17  
ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do  
usunięcia danych osobowych; b) prawo  
do przenoszenia danych osobowych, o  
którym mowa w art. 20 RODO; c) na  
podstawie art. 21 RODO prawo  
sprzeciwu, wobec przetwarzania  
danych osobowych, gdy | podstaw  
prawn przetwarzania Pani/Pana  
danych osobowych jest art. 6 ust. 1  
lit. c RODO; 2 Zamawiaj cy doBo | y  
wszelkich staraD, aby zapewni  
odpowiednie [rodki ochrony danych  
osobowych przed ich przypadkowym lub  
umy [lnym zniszczeniem, przypadkow  
utrata, zmian, nieuprawnionym  
ujawnieniem, wykorzystaniem czy  
dost p em, zgodnie z obowi zuj c y m i  
przepisami prawa. 3. Przys Buguje  
Pani/Panu prawo wniesienia skargi do  
organu nadzorczego na niezgodne z  
RODO przetwarzanie Pani/Pana danych  
osobowych przez administratora.  
Organem wBa [ciwym dla przedmiotowej  
skargi jest Urz d Ochrony Dan y ch  
Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193  
Warszawa.</span></h3> <h2  
class="bg-light p-3 mt-4">SEKCJA IV  
PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</h2><h3  
class="mb-0">4.1.) Informacje ogólne  
odnośnie si do przedmiotu  
zamówienia.</h3> <h3 class="mb-  
0">4.1.1.) Przed wszcz c i e m  
post powania przeprowadzono  
konsultacje rynkowe: <span  
class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.1.2.) Numer  
referencyjny: <span  
class="normal">IN.271.82.6.2022</spa  
n></h3> <h3 class="mb-0">4.1.3.)  
Rodzaj zamówienia: <span  
class="normal">Us Bugi</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.1.4.) Zamawiaj cy  
udziela zamówienia w cz [ciach, z  
których ka | da stanowi przedmiot  
odr b nego post powania: <span  
class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.1.8.) Mo | liwe  
jest skBadanie ofert cz [ciowych:  
<span class="normal">Tak</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.1.9.) Liczba  
cz [ci: <span  
class="normal">4</span></h3> <h3  
class="mb-0">4.1.10.) Oferta mo | na

skBada na wszystkie cz [ci < / h3 >  
< h3 class = "mb - 0" > 4.1.11.)  
Zamawiaj cy ogranicza liczb cz [ci  
zamówienia, któr można udzieli  
jednemu wykonawcy: < span  
class = "normal" > Nie < / span > < / h3 >  
< h3 class = "mb - 0" > 4.1.13.)  
Zamawiaj cy uwzgl dnia aspekty  
spoBeczne, [rodowiskowe lub etykiety  
w opisie przedmiotu zamówienia:  
< span  
class = "normal" > Nie < / span > < / h3 > < h3  
class = "mb - 0" > 4.2. Informacje  
szczegóBowe odnosz ce si do  
przedmiotu zamówienia: < / h3 >  
< h3 class = "p - 2 mt - 4 bg - light" > Cz [  
1 < / h3 >  
< h3 class = "mb -  
0" > 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu  
zamówienia < / h3 > < p  
class = "mb - 0" > Stacja  
Uzdarniania Wody (SUW)  
KuryBówka < br / > 1. Stan  
istniej cy. < br / > Budynek stacji SUW  
murowany z cegBy ze stropodachem  
pokrytym pap. Stolarka okienna i  
drzwiowa PVC. Zciany budynku  
ocieplone styropianem z narzuconym  
tynkiem mineralnym. WokóB budynku  
pByta odbojowa betonowa.  
Pomieszczenia wewn trz budynku  
wyBołone do wysoko [ci 2 metrów  
pBytkami ceramicznymi, pozostaBa  
cz [ [cian i sufity emulsja biaBa.  
PodBogi wyBołone pBytkami. Teren  
stacji ogrodzony siatk  
ocynkowan. < br / > 2. Zakres ogólny  
opracowania dokumentacji  
budowlanej < br / > - izolacja  
fundamentów, < br / > - wykonanie pByty  
odbojowej wokóB budynku, < br / > -  
remont kominów wentylacyjnych  
(rozebranie cz [ci nad dachem i  
wymurowanie), < br / > - wymiana dachu -  
wykonanie wi zby dachowej i pokrycie  
blachodachówk wraz z orynnowaniem,  
< br / > - wykonanie chodnika i drogi  
dojazdowej z kostki brukowej. < br / > -  
wymiana drzwi wewn trznych, < br / > -  
remont pomieszczeD  
sanitarnych, < br / > - szpachlowanie,  
malowanie [cian i sufitów. < br / > 3.  
Zakres ogólny opracowania  
dokumentacji  
instalacyjnej < br / > Instalacja  
elektryczna: < br / > - wymiana  
instalacji elektrycznej 230 V, < br / > -  
wymiana instalacji siBowej  
400 V, < br / > - wymiana instalacji

odgromowej, <br /> - montaż instalacji  
fotowoltaicznej z audytem  
energetycznym. <br /> - wymiana  
osprzętu na ekonomiczny w tym  
oświetlenia na LED <br /> - wymiana  
instalacji wod-kan w pomieszczeniach  
sanitarnych wraz z armaturą, <br /> 4.  
Zakres ogólny opracowania  
dokumentacji w zakresie  
technologicznym <br /> 1) Opis procesu  
uzdatniania wody: <br /> Woda ujmowana  
z 2 ujęć studni GB binowe  
poddawana jest dwustopniowemu  
procesowi: 1 stopień odleżanie  
(2 filtry), 2 stopień  
odmanganianie (2 filtry) fi 1400.  
Uzdatniona woda magazynowana jest w  
5 zbiornikach pojemności 5x50m<sup>3</sup> a  
następnie tłoczona do sieci zestawem  
pompowym (3 pompy). <br /> Zrednie  
dobowe zużycie wody liczone z całości  
roku 2020 wyniosło 258,33  
m<sup>3</sup>/d. <br /> W okresie letnim dobowe  
zużycie wody dochodzi do 450  
m<sup>3</sup>/d. <br /> 2) Planowane zakresy do  
wykonania - należy dokonać obliczeń  
hydraulicznych i w oparciu o obecną  
technologię uzdatniania wody dobra  
i zaprojektować: <br /> - rozbudowa  
ujęcia wody o dodatkową studnię  
GB binową tj.: opracowanie projektu  
robót geologicznych na wykonanie  
otworu studziennego wraz z  
uzyskaniem decyzji Starosty,  
zatwierdzeniem projektu robót  
geologicznych na wykonanie otworu  
studziennego (opracowanie projektowe  
powinno także zawierać przekrój  
geologiczno-techniczny  
projektowanego otworu studziennego,  
projekt obudowy otworu, projekt  
zasilania elektrycznego, projekt  
wpięcia do sieci wody surowej oraz  
ogrodzenie studni). Lokalizację  
otworu studziennego do uzgodnienia z  
ZGK Sp. z o.o. w Kuryłowcu. <br /> -  
dobór i wymian pomp GB binowych w  
studniach S1 i S2 (pompy należy  
dobra odpowiednio do technologii  
filtracji wody) wraz z orurowaniem i  
szaf rozdzielczą zasilania  
studni, <br /> - wymiana 3 zbiorników  
na wodę uzdatnioną (obecnie  
zbiorniki stalowe emaliowane  
wewnątrz) na zbiorniki ze stali  
nierdzewnej o pojemności 50m<sup>3</sup> wraz z  
armaturą i orurowaniem, <br /> -  
rozbudowa zespołu zbiorników na wodę

uzdatnion o wstawienie dodatkowego  
zbiornika na wod uzdatnion  
(zbiornik ze stali nierdzewnej o  
pojemno[ci 50m3), <br />- remont  
osadników [cieków popBucznych wraz  
kanalizacj doprowadzaj c [cieki do  
osadników i odprowadzaj c [cieki  
oczyszczzone do odbiornika, <br />-  
wymiana zestawu pompowego - monta |  
zestawu pompowego tBocz cego wod do  
sieci o zwikszonej wydajno[ci  
dostosowanej do zulycia wody i celów  
p.pol. (3 pompy + 1 polarowa) wraz  
z ukBadem sterownia, <br />- wymiana  
ukBadu napowietrzania (zakup  
agregatów spr |arkowych [rubowych  
gBówny i awaryjny dobranych do  
zapotrzebowania na powietrze do  
natleniania wody wraz z szaf  
steruj c napowietrzaniem i pomiarem  
zawarto[ci tlenu w wodzie, <br />-  
wymiana aeratora do napowietrzania  
wody, <br />- wymiana ukBadu  
sterowania stacj SUW (szafa  
sterownicza z moduBem monitoringu  
sterowanie prac 3 studni  
gB binowych naprzemiennie,  
sterowanie automatycznym pBukaniem  
filtrów, chlorowaniem wody, prac  
ukBadu spr |onego powietrza,  
automatyczny pomiar i rejestracja  
ilo[ci wydobytej wody, [cieków  
popBucznych, wody uzdatnionej  
tBocznej do sieci), <br />- dobór,  
dostawa i monta | agregatu  
pr dotwórczego (stacjonarnego) do  
zasilania awaryjnego stacji  
SUW, <br />- wymiana filtrów  
po [piesznych wraz z Bolami  
(zaprojektowa filtry ze stali  
nierdzewnej wraz z niezb dn  
armatur i orurowaniem oraz z  
automatycznym ukBadem pBukania  
filtrów), <br />- wymiana  
chloratora, <br />- dostawa i monta |  
osuszaczy powietrza, <br />- dostawa  
urzdzeD do pomiarów pH, zawarto[ci  
lelaza i manganu w wodzie, <br />-  
uzyskanie opinii sanitarnej PPI S w  
Lelajsku na wykonane roboty i  
wykorzystane materiaBy.

</p>  
<h3 class="mb-  
0">4.2.5.) Warto[ci:  
<span class="normal">  
68460

PLN </span>  
</h3> <h3 class="mb-  
0">4.2.6.) G B ó w n y k o d C P V : <span

class="normal">71200000-0 - Us Bugi  
architektoniczne  
i podobne</span></h3> <h3>  
class="mb-0">4.2.7.) Dodatkowy kod  
CPV: </h3> <p>  
class="mb-0">71321000-4 - Us Bugi  
inżynierii projektowej dla  
mechanicznych i elektrycznych  
instalacji budowlanych</p>  
<p class="mb-0">71322200-3 -  
Us Bugi projektowania rurociągow</p>  
<h3 class="mb-0">4.2.8.)  
Zamówienie obejmuje opcje: <span  
class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.10.) Okres  
realizacji zamówienia albo umowy  
ramowej: <span class="normal">do  
2022-11-15</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.11.)  
Zamawiający przewiduje wznowienia:  
<span class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.13.)  
Zamawiający przewiduje udzielenie  
dotychczasowemu wykonawcy zamówieD  
na podobne us Bugi lub roboty  
budowlane: <span  
class="normal">Tak</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.14.)  
Przedmiot, wielko[ lub zakres oraz  
warunki zamówieD na podobne us Bugi  
lub roboty budowlane <span  
class="normal">Zamawiający  
przewiduje zamówienia, o których  
mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7) i 8)  
ustawy. Zamówienia te bęD polega  
na realizacji zadaD projektowych w  
zakresie robót sieciowych (wszystkie  
sieci), technologii wod-kan. oraz  
nie skomplikowanych zadaD dla  
obiektów kubaturowych</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.)  
Kryteria oferty: </h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.1.)  
Sposób oferty: <span  
class="normal">Za najkorzystniejsz  
uznani ofert, która spo[ród  
ważnych i nie odrzuconych ofert  
uzyskaBa<br/>największ liczb  
punktów sumujc kryteria oceny  
ofert. Ocena jest ocen matematyczn  
wyliczana bęD ze wzoru, bęD  
poprzez jednoznaczne przyznanie  
punktów.</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.2.) Sposób  
okre[lania wagi kryteriów oceny  
ofert: <span  
class="normal">Procentowo</span></h3>  
> <h3 class="mb-

0 " > 4 . 3 . 3 . ) S t o s o w a n e k r y t e r i a o c e n y  
o f e r t : < s p a n c l a s s = " n o r m a l " >  
K r y t e r i u m c e n y o r a z k r y t e r i a  
j a k o [ c i o w e < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b - 0 " > K r y t e r i u m  
1 < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 4 . 3 . 5 . ) N a z w a  
k r y t e r i u m : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > C e n a < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b -  
0 " > 4 . 3 . 6 . ) W a g a : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > 6 0 < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b -  
0 " > K r y t e r i u m 2 < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 4 . 3 . 4 . )  
R o d z a j k r y t e r i u m : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > s e r w i s p o s p r z e d a | n y ,  
p o m o c t e c h n i c z n a , w a r u n k i d o s t a w y  
t a k i c h j a k t e r m i n , s p o s ó b l u b c z a s  
d o s t a w y , o r a z o k r e s u  
r e a l i z a c j i . < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b -  
0 " > 4 . 3 . 5 . ) N a z w a k r y t e r i u m : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > P r z e d B u | e n i e  
g w a r a n c j i i r k o j m i < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b -  
0 " > 4 . 3 . 6 . ) W a g a : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > 1 5 < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b -  
0 " > K r y t e r i u m 3 < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 4 . 3 . 4 . )  
R o d z a j k r y t e r i u m : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > o r g a n i z a c j a ,  
k w a l i f i k a c j e z a w o d o w e i  
d o [ w i a d c z e n i e o s ó b w y z n a c z o n y c h d o  
r e a l i z a c j i z a m ó w i e n i a < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3  
c l a s s = " m b - 0 " > 4 . 3 . 5 . ) N a z w a  
k r y t e r i u m : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > K r y t e r i u m j a k o [ c i o w e  
d o [ w i a d c z e n i e  
p r o j e k t a n t ó w < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b -  
0 " > 4 . 3 . 6 . ) W a g a : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > 1 5 < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b -  
0 " > K r y t e r i u m 4 < / h 3 >  
< h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 4 . 3 . 4 . )  
R o d z a j k r y t e r i u m : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > o r g a n i z a c j a ,  
k w a l i f i k a c j e z a w o d o w e i  
d o [ w i a d c z e n i e o s ó b w y z n a c z o n y c h d o  
r e a l i z a c j i z a m ó w i e n i a < / s p a n > < / h 3 >  
< h 3  
c l a s s = " m b - 0 " > 4 . 3 . 5 . ) N a z w a  
k r y t e r i u m : < s p a n  
c l a s s = " n o r m a l " > K r y t e r i u m j a k o [ c i o w e  
s a m o d z i e l n o [

wykonania < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " m b - 0 " > 4 . 3 . 6 . )

Waga : < span  
class = " normal " > 1 0 < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " m b - 0 " > 4 . 3 . 1 0 . )

Zamawiający określi aspekty  
społeczne, środowiskowe lub  
innowacyjne, i da etykiety lub  
stosuje rachunek kosztów cyklu życia  
w odniesieniu do kryterium oceny  
oferty: < span  
class = " normal " > Nie < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " p - 2 mt - 4 bg - light " > Cz [

2 < / h 3 > < h 3 class = " m b -  
0 " > 4 . 2 . 2 . ) Krótki opis przedmiotu  
zamówienia < / h 3 > < p  
class = " m b - 0 " > Stacja

Uzdatniania wody (SUW)  
Dobrowica < br / > 1. Stan  
istniejący. < br / > Budynek stacji SUW  
mururowany z cegły z dachem  
dwuspadowym pokrytym blach  
trapezową. Stolarka okienna i  
drzwiowa drewniana. Zciany budynek  
nieocieplony z narzucenym tynkiem  
cementowym. Wokół budynku płyta  
odbojowa betonowa. Pomieszczenia  
stacji filtrów, pomp pionowych,  
chlorowni wybojone płytkami  
ceramicznymi do wysoko [ci 2 metrów,  
pozostała część [cian i sufity  
emulsyjnymi. Podłogi wybojone  
płytkami. W pozostałych  
pomieszczeniach lamperia na [cianach  
do wysoko [ci 2 metrów, posadzki  
betonowe. Teren stacji ogrodzony  
siatką ocynkowaną. < br / > 2. Zakres  
ogólny opracowania dokumentacji  
budowlanej < br / > - izolacja  
fundamentów, < br / > - wykonanie  
ocieplenia budynku wraz  
elewacją, < br / > - wymiana stolarki  
okiennej, < br / > - wykonanie płyty  
odbojowej wokół budynku, < br / > -  
remont kominów wentylacyjnych  
(rozebranie cz [cian nad dachem i  
wymurowanie), < br / > - wykonanie  
chodnika i drogi dojazdowej z kostki  
brukowej. < br / > - wymiana drzwi  
wewnętrznych, < br / > - remont  
pomieszczeń sanitarnych, < br / > -  
remont pomieszczeń  
gospodarczych, < br / > - szpachlowanie,  
malowanie [cian i sufitów. < br / > 3.  
Zakres ogólny opracowania  
dokumentacji instalacyjnej < br / > -  
wymiana instalacji elektrycznej  
230 V, < br / > - wymiana instalacji

siBowe j 400V, <br /> - wymiana  
instalacji odgromowej, <br /> - montaż  
instalacji fotowoltaicznej. <br /> -  
wymiana osprzętu na ekonomiczny w  
tym oświetlenia na LED <br /> - wymiana  
instalacji wod-kan w pomieszczeniach  
sanitarnych wraz z armaturą, <br /> 4.

Zakres ogólny opracowania  
dokumentacji w zakresie  
technologicznym <br /> 1) Opis procesu  
uzdatniania wody: <br /> Woda ujmowana  
z 3 ujęć studni GB binowe  
poddawana jest jednostopniowemu  
procesowi odleżania i  
odmanganiania (2 filtry) fil400.  
Uzdatniona woda magazynowana jest w  
2 zbiornikach betonowych pojemno[ci  
2x50m<sup>3</sup> a następnie tłoczona do sieci  
zestawem pompowym (3 pompy). Zrednie  
dobowe zużycie wody liczone z caBego  
roku 2020 wyniosło 101,28 m<sup>3</sup>/d. W  
okresie letnim dobowe zużycie wody  
dochodzi do 150 m<sup>3</sup>/d. <br /> 2)

Planowane zakresy do wykonania -  
należy dokonać obliczeń  
hydraulicznych i w oparciu o obecne  
technologie uzdatniania wody dobra  
i zaprojektować: <br /> - przebudowa  
ujęcia wody o wykonanie zastępczych  
studni GB binowych 2 szt. w obrębie  
istniejących studni S-4 i S-5  
(zakres przebudowy obejmuje  
opracowanie projektu robót  
geologicznych na wykonanie otworów  
studziennych wraz z uzyskaniem  
decyzji Starosty, zatwierdzeniem  
projekty robót geologicznych na  
wykonanie otworów studzienny  
(opracowanie projektowe powinno  
także zawierać przekrój geologiczny -  
techniczny projektowanych otworów  
studziennych, projekt obudowy  
otworu, projekt zasilania  
elektrycznego, projekt wpięcia do  
sieci wody surowej oraz ogrodzenie  
studni). Lokalizacja otworów  
studziennych do uzgodnienia z ZGK  
Sp. z o.o. w Kuryłowce. <br /> -  
rozbudowa zespołu zbiorników na wodę  
uzdatnioną o wstawienie dodatkowego  
zbiornika na wodę uzdatnioną  
(zbiornik ze stali nierdzewnej o  
pojemno[ci 50m<sup>3</sup>), <br /> - remont  
powierzchni wewnętrznej istniejących  
betonowych zbiorników na wodę  
uzdatnioną, <br /> - wymiana układu  
instalacji sprężonego powietrza -  
zakup nowego kompresora powietrza o

wyda jno [ci dostosowane j do potrzeb  
aeratora i filtracji wody, montaj  
ukBadu dozowania powietrza, wraz z  
ukBadem mierz cym poziom natlenienia  
wody, <br /> - wymiana zbiornika  
powietrza, <br /> - wymiana aeratora do  
napowietrzania wody, <br /> - wymiana  
ukBadu sterowania stacj SUW (szafa  
sterownicza z moduBem monitoringu,  
sterowanie prac 3 studni  
gB binowych naprzemiennie,  
sterowanie automatycznym pBukaniem  
filtrów, chlorowaniem wody, prac  
ukBadu spr lonego powietrza,  
automatyczny pomiar i rejestracja  
ilo [ci wydobytej wody surowej,  
[cieków popBucznych i wody  
uzdatnionej tBocznej do  
sieci), <br /> - dobór, dostawa i  
montaj agregatu pr dotwórczego  
(stacjonarnego) do zasilania  
awaryjnego stacj SUW, <br /> - montaj  
ukBadu automatycznego pBukania  
filtrów polpiesznych, <br /> - wymiana  
filtrów polpiesznych wraz ze zBo lam i  
(zaprojektowa filtry ze stali  
nierdzewnej wraz z niezbdn  
armatur i orurowaniem oraz z  
automatycznym ukBadem pBukania  
filtrów), <br /> - wymiana przewodu  
zasilaj cego i steruj cego studniami  
gB binowymi (od stacj SUW do studni  
S3 wraz z montajem  
rozdzielni), <br /> - wymiana  
chloratora (zbiornik 100l + pompa  
dozuj ca), <br /> - opracowanie  
projektu z uzyskaniem niezbdnych  
pozwolen do wykonania likwidacji  
nieczynnnych studni <br /> S-2, S-2 bis  
i S3, <br /> - remont kolektora  
odprowadzania wód popBucznych, <br /> -  
remont osadnika wód popBucznych,  
<br /> - dostawa i montaj osuszaczy  
powietrza, <br /> - dostawa urz dzeD do  
pomiarów pH, zawarto [ci lela za i  
manganu w wodzie, <br /> - uzyskanie  
opinii sanitarnej PPI S w Lelajsku na  
wykonane roboty i wykorzystane  
materiaBy </p>  
<h3 class = "mb - 0 " > 4 . 2 . 6 . ) G B ó w n y k o d  
CPV: <span class = "normal " > 7 1 2 0 0 0 0 0 - 0  
- Us Bugi architektoniczne </span></h3>  
i podobne </span></h3> <h3  
class = "mb - 0 " > 4 . 2 . 7 . ) D o d a t k o w y k o d  
CPV: </h3> <p  
class = "mb - 0 " > 7 1 3 2 1 0 0 0 - 4 - U s B u g i  
in | y n i e r i i p r o j e k t o w e j d l a  
m e c h a n i c z n y c h i e l e k t r y c z n y c h

instalacji budowlanych </p>  
<p class="mb-0"> 71322200-3 -  
Usługi projektowania rurociągow </p>  
<h3 class="mb-0"> 4.2.8.)  
Zamówienie obejmuje opcje: <span  
class="normal">Nie </span> </h3>  
<h3 class="mb-0"> 4.2.10.) Okres  
realizacji zamówienia albo umowy  
ramowej: <span class="normal"> do  
2022-11-15 </span> </h3>  
<h3 class="mb-0"> 4.2.11.)  
Zamawiający przewiduje wznowienia:  
<span class="normal"> Nie </span> </h3>  
<h3 class="mb-0"> 4.2.13.)  
Zamawiający przewiduje udzielenie  
dotychczasowemu wykonawcy zamówieD  
na podobne usługi lub roboty  
budowlane: <span  
class="normal"> Tak </span> </h3>  
<h3 class="mb-0"> 4.2.14.)  
Przedmiot, wielko[ lub zakres oraz  
warunki zamówieD na podobne usługi  
lub roboty budowlane <span  
class="normal"> Zamawiający  
przewiduje zamówienia, o których  
mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7) i 8)  
ustawy. Zamówienia te b d polega  
na realizacji zadaD projektowych w  
zakresie robót sieciowych (wszystkie  
sieci), technologii wod-kan. oraz  
nie skomplikowanych zadaD dla  
obiektów kubaturowych </span> </h3>  
<h3 class="mb-0"> 4.3.)  
Kryteria oceny ofert: </h3>  
<h3 class="mb-0"> 4.3.1.)  
Sposób oceny ofert: <span  
class="normal"> Za najkorzystniejsz  
uzna się ofert, która spo[ród  
wajnych i nie odrzuconych ofert  
uzyskaBa <br/> najwiksze liczb  
punktów sumując kryteria oceny  
ofert. Ocena jest ocen matematyczn  
wyliczan b d ze wzoru, b d z  
poprzez jednoznaczne przyznanie  
punktów. </span> </h3>  
<h3 class="mb-0"> 4.3.2.) Sposób  
okre[lania wagi kryteriów oceny  
ofert: <span  
class="normal"> Procentowo </span> </h3>  
> <h3 class="mb-  
<h3 class="mb-0"> 4.3.3.) Stosowane kryteria oceny  
ofert: <span class="normal">  
Kryterium ceny oraz kryteria  
jako[ciowe </span> </h3>  
<h3 class="mb-0"> Kryterium  
1 </h3>  
<h3 class="mb-0"> 4.3.5.) Nazwa  
kryterium: <span

class="normal">Cena</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.6.) Waga:<span  
class="normal">60</span></h3>  
<h3 class="mb-0">Kryterium 2</h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.4.)  
Rodzaj kryterium:<span  
class="normal">serwis posprzedażny,  
pomoc techniczna, warunki dostawy  
takich jak termin, sposób lub czas  
dostawy, oraz okresu  
realizacji.</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.5.) Nazwa kryterium:<span  
class="normal">PrzedBulenie  
gwarancji i rkojmi</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.6.) Waga:<span  
class="normal">15</span></h3>  
<h3 class="mb-0">Kryterium 3</h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.4.)  
Rodzaj kryterium:<span  
class="normal">organizacja,  
kwalifikacje zawodowe i  
do[wiadczzenie osób wyznaczonych do  
realizacji zamówienia</span></h3>  
<h3  
class="mb-0">4.3.5.) Nazwa  
kryterium:<span  
class="normal">Kryterium jakościowe  
do[wiadczzenie  
projektantów</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.6.) Waga:<span  
class="normal">15</span></h3>  
<h3 class="mb-0">Kryterium 4</h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.4.)  
Rodzaj kryterium:<span  
class="normal">organizacja,  
kwalifikacje zawodowe i  
do[wiadczzenie osób wyznaczonych do  
realizacji zamówienia</span></h3>  
<h3  
class="mb-0">4.3.5.) Nazwa  
kryterium:<span  
class="normal">Kryterium jakościowe  
samodzielno[  
wykonania</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.6.)  
Waga:<span  
class="normal">10</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.10.)  
Zamawiający okre[la aspekty  
spobeczne, [rodowiskowe lub  
innowacyjne, |da etykiety lub

stosuje rachunek kosztów cyklu życia  
w odniesieniu do kryterium oceny  
ofert: <span class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="p-2 mt-4 bg-light">Cz [  
3</h3>  
0">4.2.2.) Krótki opis przedmiotu  
zamówienia</h3>  
class="mb-0">  
Pompownia (hydrofornia)  
Dobrowica<br/>1. Stan  
istniejący.<br/>Budynek przepompowni  
muruwany z cegły z stropodachem  
pokrytym papą. Stolarz okienne i  
drzwiowa drewniana. Zciany budynku  
nieocieplone z narzuconym tynkiem  
cementowym. Wokół budynku  
odbojowa betonowa. Zciany w  
pomieszczeniu pomp pionowych  
wyłożone płytami ceramicznymi do  
wysokości 2 metrów, pozostała  
ściana i sufit emulsyjna. Podłogi  
wyłożone płytami. W pozostałych  
pomieszczeniach lampieria  
do wysokości 2 metrów, posadzki  
betonowe. Teren stacji ogrodzony  
siatką ocynkowaną.<br/>2. Zakres  
ogólny opracowania dokumentacji  
budowlanej<br/>- izolacja  
fundamentów,<br/>- wykonanie  
odbojowej wokół budynku,<br/>-  
wymiana stolarzki okiennej i  
drzwiowej,<br/>- remont  
wentylacyjnych (rozebranie  
nad dachem i wymurowanie),<br/>-  
wymiana dachu - wykonanie  
dachowej i pokrycie blachodachów  
wraz z orynnowaniem,<br/>-  
wykonanie chodnika i utwardzenie  
drogi dojazdowej,<br/>- wykonanie  
ogrodzenia przepompowni.<br/>-  
remont pomieszczeń,<br/>-  
szpachlowanie, malowanie  
sufitów, wymiana płytek ceramicznych  
na ściągach i podłogach,<br/>3.  
Zakres ogólny opracowania  
dokumentacji instalacyjnej<br/>-  
wymiana instalacji elektrycznej  
230V,<br/>- wymiana instalacji  
siłowej 400V,<br/>- wymiana  
instalacji odgromowej,<br/>- montaż  
instalacji fotowoltaicznej.<br/>-  
wymiana osprzętu na ekonomiczny  
tym oświetlenia na LED<br/>4. Zakres  
ogólny opracowania dokumentacji w  
zakresie technologicznym  
podnoszenie ciśnienia wody)<br/>-  
wymiana zestawu pompującego doboru i

montaż zestawu pompowego  
podnoszącego ciśnienie w sieci (3  
pompy + 1 polarówą) wraz z układem  
sterownia wykonanie obliczeń  
hydraulicznych, dostosowanie do  
wymogów p.p.o., - wymiana 2  
zbiorników (obecnie ze stali czarnej  
pojemności 4 m<sup>3</sup> każdy) wewnątrz  
pompy na zbiorniki nierdzewne  
wraz z orurowaniem i armaturą.  
</p>  
<h3 class="mb-0">4.2.6.) GB ówny kod CPV: <span  
class="normal">71200000-0 - Usługi  
architektoniczne </span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.7.) Dodatkowy kod  
CPV: </h3><p  
class="mb-0">71321000-4 - Usługi  
inżynierii projektowej dla  
mechanicznych i elektrycznych  
instalacji budowlanych</p>  
<p class="mb-0">71322200-3 -  
Usługi projektowania rurociągow</p>  
<h3 class="mb-0">4.2.8.)  
Zamówienie obejmuje opcje: <span  
class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.10.) Okres  
realizacji zamówienia albo umowy  
ramowej: <span class="normal">do  
2022-11-15</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.11.)  
Zamawiający przewiduje wznowienia:  
<span class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.13.)  
Zamawiający przewiduje udzielenie  
dotychczasowemu wykonawcy zamówie  
na podobne usługi lub roboty  
budowlane: <span  
class="normal">Tak</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.2.14.)  
Przedmiot, wielkość lub zakres oraz  
warunki zamówienia podobne usługi  
lub roboty budowlane <span  
class="normal">Zamawiający  
przewiduje zamówienia, o których  
mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7) i 8)  
ustawy. Zamówienia te będą polega  
na realizacji zadań projektowych w  
zakresie robót sieciowych (wszystkie  
sieci), technologii wod-kan. oraz  
nie skomplikowanych zadań dla  
obiektów kubaturowych</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.)  
Kryteria oferty: </h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.1.)  
Sposób oferty: <span  
class="normal">Za najkorzystniejsz  
uznaje się ofertę, która spo[ród

walnych i nie odrzuconych ofert  
uzyskaBa<br/>największ liczb  
punktów sumuj c kryteria oceny  
ofert. Ocena jest ocen matematyczn  
wyliczan b dz ze wzoru, b dz  
poprzez jednoznaczne przyznanie  
punktów.</span></h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.2.) Sposób  
okre[lania wagi kryteriów oceny  
ofert: <span  
class="normal">Procentowo</span></h3  
>  
<h3 class="mb-  
0">4.3.3.) Stosowane kryteria oceny  
ofert: <span class="normal">  
Kryterium ceny oraz kryteria  
jako[ciowe </span></h3>  
<h3 class="mb-0">Kryterium  
1</h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.5.) Nazwa  
kryterium: <span  
class="normal">Cena</span></h3>  
<h3 class="mb-  
0">4.3.6.) Waga: <span  
class="normal">60</span></h3>  
<h3 class="mb-  
0">Kryterium 2</h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.4.)  
Rodzaj kryterium: <span  
class="normal">serwis posprzeda|ny,  
pomoc techniczna, warunki dostawy  
takich jak termin, sposób lub czas  
dostawy, oraz okresu  
realizacji.</span></h3>  
<h3 class="mb-  
0">4.3.5.) Nazwa kryterium: <span  
class="normal">PrzedBulenie  
gwarancji i r kojmi</span></h3>  
<h3 class="mb-  
0">4.3.6.) Waga: <span  
class="normal">15</span></h3>  
<h3 class="mb-  
0">Kryterium 3</h3>  
<h3 class="mb-0">4.3.4.)  
Rodzaj kryterium: <span  
class="normal">organizacja,  
kwalifikacje zawodowe i  
do[wiadczenie osób wyznaczonych do  
realizacji zamówienia</span></h3>  
<h3  
class="mb-0">4.3.5.) Nazwa  
kryterium: <span  
class="normal">Kryterium jako[ciowe  
do[wiadczenie  
projektantów</span></h3>  
<h3 class="mb-  
0">4.3.6.) Waga: <span  
class="normal">15</span></h3>  
<h3 class="mb-

0 " > Kryterium 4 < / h 3 >  
< h 3 class = " mb - 0 " > 4 . 3 . 4 . )  
Rodzaj kryterium: < span  
class = " normal " > organizacja,  
kwalifikacje zawodowe i  
do [ wiadzczenie osób wyznaczonych do  
realizacji zamówienia < / span > < / h 3 >  
< h 3  
class = " mb - 0 " > 4 . 3 . 5 . ) Nazwa  
kryterium: < span  
class = " normal " > Kryterium jako [ ciowe  
samodzielno [  
wykonania < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " mb - 0 " > 4 . 3 . 6 . )  
Waga: < span  
class = " normal " > 10 < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " mb - 0 " > 4 . 3 . 10 . )  
Zamawiajcy okre [ la aspekty  
spobeczne, [ rodowiskowe lub  
innowacyjne, | da etykiety lub  
stosuje rachunek kosztów cyklu | ycia  
w odniesieniu do kryterium oceny  
ofert: < span  
class = " normal " > Nie < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " p - 2 mt - 4 bg - light " > Cz [  
4 < / h 3 > < h 3 class = " mb -  
0 " > 4 . 2 . 2 . ) Krótki opis przedmiotu  
zamówienia < / h 3 > < p  
class = " mb - 0 " >  
Niewielkie odcinki sieci w ró | nych  
lokalizacjach. Dotyczy sieci  
wodocigowych w zakresie rozbudowy,  
remontu i modernizacji oraz  
kanalizacyjnej w zakresie  
budowy. < br / > 1. Elementy projektowane  
pomimo jednego pozwolenia na budow  
powinny by rozdzielone zarówno w  
opisie jak i wycenie, aby mo | na w  
trakcie realizacji rozliczy je  
oddzielnie. < br / > 2. Umowy wej [ cia w  
teren < br / > Umowy powinny by  
sporzadzone w nast puj cy sposób:  
strona pierwsza tekst umowy i  
podpisy stron; strona druga kopia  
wycinka mapy z przebiegiem sieci i  
przyB czy na gruntach strony  
podpisuj cej umow . < br / > UWAGA  
WA { NA !!! < br / > Umowa zawiera  
bezwzgl dniedat podpisania oraz w  
przypadku zmiany trasy sieci ka | d  
dat podpisania takiej zmiany na  
zaB czniku graficznym. < br / > W  
przypadku jakiegokolwiek zmiany trasy  
jul po podpisaniu danej umowy nale | y  
przygotowa zaB cznik graficzny z  
naniesson zmian podpisany przez  
dysponenta grunów oraz Projektanta .  
Zmian dokonywa przed ostatecz n

wersj dokumentacji na wszystkich etapach. <br /> W umowie konieczne jest minimum: <br /> Dane dysponenta z adresem; nr dokumentu to samo [ci; nr dzia Bki na którą jest podpisana, data podpisania umowy, możliwości [cia w teren bez rozszczeD. <br /> 3. PodB czenie oburodzajów sieci do istniejących i pracujących na terenie gminy w zakresie nowopowstałych odcinków. <br /> 4. Należy przysmowa spadki minimalne dla sieci kanalizacyjnej aby istnieją możliwość podB czenia dalszych odcinków w ramach możliwości, nie należy wykonywać spadków skrajnie minimalnych. <br /> 5. Studzienki rewizyjne należy przewidzieć na kaldej dzia Bce. <br /> 6. W elementach modernizowanych podobnie jak w rozbudowywanych pomimo faktu, iż mogą nie być konieczne umieszczenia ich w dokumentach do jednego pozwolenia na budowę z tymi rozbudowanymi, powinny być uszczegółbowione w opisie jak i w wycenie, aby można w trakcie realizacji rozliczyć je oddzielnie. <br /> 7. Cz [ dotycz ca modernizowania istniejących sieci dotyczy wodocigu i zawiera czynności i zakresy dla wszystkich miejscowości gminy: <br /> 1) wykonanie obliczeń hydraulicznych sieci wodocigowej w celu dostosowania sieci do uzyskania wydajności hydrantów (montaż reduktorów na sieci wodocigowej) wraz z montażem studni z reduktorami ci [nienia <br /> 2) wymiana na nowe hydrantów p.pol. wraz z zasuwami (hydranty nadziemne dn80 w ilości: KuryBówka 40 szt., Kulno 13 szt., Tarnawiec 10 szt., Jastrzbiec 16 szt., D browica 19 szt., O|anna 20 szt., Kolonia Polska 10 szt., Brzyska Wola 61 szt., SBoboda 12 szt., Wólka Aamana 8 szt.), <br /> 3) wymiana zasuw na odcinających na sieci wodocigowej wraz z oznakowaniem <br /> - wsie KuryBówka, Tarnawiec, Kulno fi 100 20 szt., fi 80 10 szt. <br /> - wsie D browica, O|anna, Kolonia Polska fi 100 15 szt., fi 80 10 szt. <br /> - wsie Brzyska Wola, SBoboda, Wólka Aamana fi 150

12 szt., fi 100 16 szt., fi 80  
10 szt., <br /> - wie[ Jastrzbiec fi  
100 5 szt., fi 80 5 szt. <br /> 4 )  
czyszczenie sieci wodociągowej z  
osadów metod  
hydrodynamiczn , <br /> 5 ) montaż zasuw  
domowych na przyB czach (KuryBówka  
530 szt., Kulno 154 szt., Tarnawiec  
60 szt.; D browica 189 szt., Olanna  
186 szt., Kolonia Polska 49 szt.,  
Brzyska Wola 330 szt., S Boboda  
40 szt., Wólka Amana 51 szt.,  
Jastrzbiec 62 szt.) <br /> 6 ) dostawa  
i wymiana liczników u odbiorców na  
liczniki ze zdalnym odczytem wraz z  
systemem komputerowym rozliczania  
odczytów (KuryBówka 719 szt., Kulno  
155 szt., Tarnawiec 84 szt.,  
D browica 235 szt., Olanna  
236 szt., Kolonia Polska 49 szt.,  
Brzyska Wola 453 szt., S Boboda  
55 szt., Wólka Amana 77 szt.,  
Jastrzbiec 62 szt.) <br /> 7 )  
dodatkowym elementem w miejscowo [ci  
Jastrzbiec, który należy wykona : -  
Ze wzgl du na niskie ci[nienie  
panuj ce w sieci wodociągowej nale y  
dobra i zaprojektowa kontenerow  
przepompowni wody z ziemnym  
zbiornikiem wody 50m3, instalacj  
fotowoltaiczn , zasilaniem  
elektrycznym, wpi ciem do  
istniejcj sieci, z ogrodzeniem) .  
Lokalizacja przepompowni zostanie  
wskazana przez zamawiaj cego . .  
< / p >  
0 " > 4 . 2 . 6 . ) GB ówny kod CPV : < span  
class="normal">712000000-0 - Us Bugi  
architektoniczne < / span > < h 3  
class="mb-0">4.2.7.) Dodatkowy kod  
CPV : < / h 3 >  
class="mb-0">71321000-4 - Us Bugi  
inżynierii projektowej dla  
mechanicznych elektrycznych  
instalacji budowlanych < / p >  
< p class="mb-0">71322200-3 -  
Us Bugi projektowania ruroci gów < / p >  
< h 3 class="mb-0">4.2.8.)  
Zamówienie obejmuje opcje : < span  
class="normal">Nie < / span > < / h 3 >  
< h 3 class="mb-0">4.2.10.) Okres  
realizacji zamówienia albo umowy  
ramowej : < span class="normal">do  
2022-11-15 < / span > < / h 3 >  
< h 3 class="mb-0">4.2.11.)  
Zamawiaj cy przewiduje wznowienia :  
< span class="normal">Nie < / span > < / h 3 >

< h 3 class = " m b - 0 " > 4 . 2 . 1 3 . )  
Zamawiający przewiduje udzielenie  
dotychczasowemu wykonawcy zamówieD  
na podobne usBugi lub roboty  
budowlane: < span  
class = " normal " > Tak < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " m b - 0 " > 4 . 2 . 1 4 . )  
Przedmiot, wielko[ lub zakres oraz  
warunki zamówieD na podobne usBugi  
lub roboty budowlane < span  
class = " normal " > Zamawiający  
przewiduje zamówienia, o których  
mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7) i 8)  
ustawy. Zamówienia te b d polega  
na realizacji zadaD projektowych w  
zakresie robót sieciowych (wszystkie  
sieci), technologii wod-  
kan. < / span > < / h 3 > < h 3  
class = " m b - 0 " > 4 . 3 . ) Kryteria oceny  
ofert: < / h 3 > < h 3  
class = " m b - 0 " > 4 . 3 . 1 . ) Sposób oceny  
ofert: < span class = " normal " > Za  
najkorzystniejsz uzna si ofert ,  
która spo[ród walnych i nie  
odrzuconych ofert  
uzyskaBa < br / > najwi ksz liczb  
punktów sumuj c kryteria oceny  
ofert. Ocena jest ocen matematyczn  
wyliczan b dz ze wzoru, b dz  
poprzez jednoznaczne przyznanie  
punktów. < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " m b - 0 " > 4 . 3 . 2 . ) Sposób  
okre[lania wagi kryteriów oceny  
ofert: < span  
class = " normal " > Procentowo < / span > < / h 3  
> < h 3 class = " m b -  
0 " > 4 . 3 . 3 . ) Stosowane kryteria oceny  
ofert: < span class = " normal " >  
Kryterium ceny oraz kryteria  
jako[ciowe < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " m b - 0 " > Kryterium  
1 < / h 3 >  
< h 3 class = " m b - 0 " > 4 . 3 . 5 . ) Nazwa  
kryterium: < span  
class = " normal " > Cena < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " m b -  
0 " > 4 . 3 . 6 . ) Waga: < span  
class = " normal " > 6 0 < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " m b -  
0 " > Kryterium 2 < / h 3 >  
< h 3 class = " m b - 0 " > 4 . 3 . 4 . )  
Rodzaj kryterium: < span  
class = " normal " > serwis posprzeda|ny,  
pomoc techniczna, warunki dostawy  
takich jak termin, sposób lub czas  
dostawy, oraz okresu  
realizacji. < / span > < / h 3 >  
< h 3 class = " m b -

0 " > 4 . 3 . 5 . ) Nazwa kryterium: < span  
class="normal">PrzedBulenie  
gwarancji i rkojmi < / span > < / h 3 >  
< h 3 class="mb -

0 " > 4 . 3 . 6 . ) Waga: < span  
class="normal">15 < / span > < / h 3 >  
< h 3 class="mb -

0 " > Kryterium 3 < / h 3 >  
< h 3 class="mb - 0 " > 4 . 3 . 4 . )

Rodzaj kryterium: < span  
class="normal">organizacja,  
kwalifikacje zawodowe i  
do [wiadczenie osób wyznaczonych do  
realizacji zamówienia < / span > < / h 3 >  
< h 3

class="mb - 0 " > 4 . 3 . 5 . ) Nazwa  
kryterium: < span  
class="normal">Kryterium jako [ciowe  
do [wiadczenie  
projektantów < / span > < / h 3 >  
< h 3 class="mb -

0 " > 4 . 3 . 6 . ) Waga: < span  
class="normal">15 < / span > < / h 3 >  
< h 3 class="mb -

0 " > Kryterium 4 < / h 3 >  
< h 3 class="mb - 0 " > 4 . 3 . 4 . )

Rodzaj kryterium: < span  
class="normal">organizacja,  
kwalifikacje zawodowe i  
do [wiadczenie osób wyznaczonych do  
realizacji zamówienia < / span > < / h 3 >  
< h 3

class="mb - 0 " > 4 . 3 . 5 . ) Nazwa  
kryterium: < span  
class="normal">Kryterium jako [ciowe  
samodzielno [  
wykonania < / span > < / h 3 >  
< h 3 class="mb - 0 " > 4 . 3 . 6 . )

Waga: < span  
class="normal">10 < / span > < / h 3 >  
< h 3 class="mb - 0 " > 4 . 3 . 10 . )

Zamawiajcy okre [la aspekty  
spobeczne, [rodowiskowe lub  
innovacyjne, | da etykiet lub  
stosuje rachunek kosztów cyklu | ycia  
w odniesieniu do kryterium oceny  
ofert: < span  
class="normal">Nie < / span > < / h 3 >

< h 2 class="bg - light p - 3 mt - 4 " > SEKCJA  
V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW < / h 2 >

< h 3 class="mb - 0 " > 5 . 1 . ) Zamawiajcy  
przewiduje fakultatywne podstawy  
wykluczenia: < span  
class="normal">Tak < / span > < / h 3 >

< h 3 class="mb - 0 " > 5 . 2 . ) Fakultatywne  
podstawy wykluczenia: < / h 3 >

< p class="mb - 0 " > Art. 109 ust. 1 pkt  
4 < / p > < p class="mb - 0 " > Art.

109 ust. 1 pkt 5 < / p > < p  
class = "mb - 0" > Art. 109 ust. 1 pkt  
Warunki udziaBu w post powaniu:  
< span class = "normal" > Tak < / span > < / h3 >  
< h3 class = "mb - 0" > 5.4.) Nazwa i  
opis warunków udziaBu w  
post powaniu. < / h3 > Oferta b dzie  
podlega ocenie po speBnieniu  
formalnych wymogów okre[lonych w  
Dziale I ust. 1 SWZ w zakresie  
speBnienia warunków podmiotowych  
oraz warunków przedmiotowych je[li  
na etapie danego post powania byBy  
wymagane. < br / > 1. W zakresie  
speBnienia wymogów zdolno[ci do  
wyst powania w obrocie  
gospodarczym < br / > Zamawiaj cy nie  
ustanawia szczegóBowych wymagaD do  
speBnienia warunku. Potwierdzenie  
ogólne zawarte w  
o[wiadczeniu. < br / > 2. W zakresie  
kompetencji lub uprawnieD do  
prowadzenia okre[lonej dziaBalno[ci  
zawodowej, o ile wynika to z  
odr bnych przepisów. < br / > Zamawiaj cy  
wymaga aby ka|dy z Projektantów  
bior cych udziaB w wykonaniu  
zadania, posiadaB status aktywnego  
czBonka wBa[ciwej Izby Zawodowej  
uprawniaj cy do wykonywania zadaD  
projektowania jako samodzielnej  
funkcji technicznej w budownictwie.  
W zakresie podmiotów zagranicznych  
stosuje si odpowiednio. Zgodnie z  
art. 12a Prawa budowlanego który to  
odsyaBa do ustawy z dnia 22 grudnia  
2015 r o zasadach uznawania  
kwalifikacji zawodowych nabytych w  
paDstwach czBonkowskich Unii  
Europejskiej (Dz. U. 2016 r. poz.  
65) przynale|no[ do wBa[ciwej izby  
samorz du zawodowego nie jest  
wymagana od obywateli paDstw  
czBonkowskich Unii Europejskiej,  
Konfederacji Szwajcarskiej lub  
paDstw czBonkowskich Europejskiego  
Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA)  
gdy| do posiadania uprawnieD w  
wykonywaniu samodzielnych funkcji w  
budownictwie nie jest wymagana  
przynale|no[ do izby samorz du  
zawodowego. < br / > 3. W zakresie  
speBnienia wymogów sytuacji  
ekonomicznej lub  
finansowej < br / > Zamawiaj cy nie  
ustanawia szczegóBowych wymagaD do  
speBnienia warunku. Potwierdzenie

ogólne zawarte w  
o[wiadczeniu. <br /> 4. W zakresie  
speBnienia wymogów zdolności  
technicznej lub zawodowej <br /> 1)  
Zamawiający może na każdym etapie  
postępowania, uznać, że wykonawca  
nie posiada wymaganych zdolności,  
jeżeli posiadanie przez wykonawcę  
sprzecznych interesów, w  
szczególności zaangażowanie zasobów  
technicznych lub zawodowych  
wykonawcy w inne przedsięwzięcia  
gospodarcze wykonawcy może mieć  
negatywny wpływ na realizację  
zamówienia. (zdolności  
zawodowa) <br /> 2) W ciągu ostatnich  
pięciu lat, a jeżeli okres  
działalności jest krótszy w tym  
okresie wykonawca realizował co  
najmniej jedną usługę o podobnym  
charakterze i z Boltono[ści co  
przedmiot niniejszego postępowania.  
Jeżeli warunek zostanie spełniony,  
będzie dotyczył kalendarz[ści  
postępowania oraz jako potwierdzenie  
warunku podstawowego niezależnie na  
ile cz[ści zostanie złożona oferta  
(zawyciem cz[ści sieciowej)  
przez danego wykonawcę. Przez  
- podobny charakter usługi należy  
rozumieć wykonanie (udokumentowane  
uczestnictwo w realizacji)  
dokumentacji projektowej w  
zakresie: <br /> a) dla cz[ści  
sieciowej projekt sieci  
wodociągowej i kanalizacyjnej o  
długości min. po 500,00m w jednym  
wspólnym lub oddzielnych zadaniach  
(muszą być obie sieci) <br /> b) dla  
pozostałych 3 cz[ści: <br /> projekt  
budowy, przebudowy lub remontu  
dowlanej SUW lub hydroforu bez  
względu na wielkość, natomiast w  
zakresie remontu lub zmian w  
technologii uzdatniania wody i jej  
poboru <br /> 3) Zamawiający wymaga  
osób Projektantów z uprawnieniami i  
przynależności do wBa[ciwej Izby  
zawodowej przy czym uprawnienia  
muszą posiadać zakres umożliwiający  
wykonanie zadania: <br /> a) dla cz[ści  
sieciowej uprawnienia  
projektowania sieci <br /> b) dla  
pozostałych cz[ści: <br /> -  
uprawnienia budowlane  
architektoniczne lub ogólne <br /> -  
uprawnienia instalacyjne do  
projektowania sieci i instalacji

sanitarnych <br /> - uprawnienia elektryczne do projektowania instalacji <br /> Kaldy Projektant musi dysponować do [wiadomości w okresie ostatnich 5 lat, co najmniej jednej usługi na warunkach minimalnych wymaganych w do [wiadomości od wykonawcy, odpowiednio dla zadania, dla którego skądana jest oferta. Jeśli Projektant bra udział w zadaniu spełniającym wymogi pracujący dla wykonawcy to należy rozumieć, że obaj spełniają warunki.

<br /> Zamawiający dopuszcza zmian osob na stanowisku Projektanta po podpisaniu umowy, na warunkach analogicznych do warunków zmiany zawartych w ust. 1.3. niniejszego działu dotyczących podmiotów trzecich. Warunek nie dotyczy jeżeli był wykazany jako osoba potwierdzająca kryterium. Wtedy nie można dokonać zmiany lub kłoda zmiana obci | a wykonawcą kar wysoko [ci przyjąć w kryterium. <br /> Projektant albo jest zatrudniony przez wykonawcę albo wykonawca nim dysponuje na zasadzie umowy cywilno prawnej co należy wskazać. <br /> 5. Zgodnie z art. 117 wspólnie ubiegający się o zamówienie wykonawcy muszą spełniać podstawowe warunki, a w ramach wykazania do [wiadomości (ust. 3.1.4. pkt. 2) wskazuje co najmniej jeden wykonawca, natomiast w ramach o [wiadomości, z którego wynika, które usługi wykonają poszczególni wykonawcy (art. 117 ust. 4) podpisanego przez wszystkich startujących razem, ma wynikać, i | ten wykonawca, który wykazuje do [wiadomości jako spełnienie warunków udziału musi wykonać min. 80% zakresu zadania. <h3 class="mb-0"> 5.5.) Zamawiający wymaga zBolenia o [wiadomości, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy: <span class="normal"> Tak </span> </h3> <h3 class="mb-0"> 5.6.) Wykaz podmiotowych [rodków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu: <span class="normal"> O [wiadomości skądane <br /> wraz z ofertą. W zakresie, na etapie skądania ofert, zamawiający nie ustanawia szcze gó B o w y c h w y m a g a D

w warunków <br /> podmiotowych [rodków  
dowodowych i nie wymaga ich  
skBadania oprócz o[wiadczeń D. Dotyczy  
to zarówno wykonawcy jak  
i <br /> podmiotów trzecich. 2.  
Dokumentem na wezwanie jest  
O[wiadczenia oferenta o aktualno[ci  
informacji zawartych  
w <br /> o[wiadczeniu skBadanym z  
oferent (zaB cznik nr 1a) 4. Inne  
dokumenty na potwierdzenie zgodnie z  
warunkami zadania  
b d <br /> przekazywane na warunkach  
wskazanych w SWZ i umowie. </span>  
</h3> </h3>

class="mb-0">  
5.7.) Wykaz podmiotowych [rodków  
dowodowych na potwierdzenie  
speBniania warunków udziału w  
post powaniu: <span  
class="normal">1. <br /> Dokumenty  
skBadane z ofert - a) ZAA CZNIK nr  
1 (3 formularze) - dane oferenta z  
wypeBnionymi wszystkimi danymi -  
dla <br /> kaldego z podmiotów  
oddzielnie; o[wiadczenia oferenta w  
oparciu o art. 125 ust. 1 ustawy pzp  
oraz speBnieniu  
pozostaBych <br /> warunków wymaganych  
w post powaniu - wypeBnia ka|dy z  
podmiotów oddzielnie, cena oferty  
zaoferowana przez wykonawc <br /> w  
post powaniu z odpowiednim  
wyliczeniem - wypeBnia osoba  
umocowana za wszystkie podmioty; b)  
PeBnomocnictwo dla <br /> osoby / osób  
podpisujcej / cych ofert c)  
PeBnomocnictwo ustanawiajce  
peBnomocnika - dla wspólnie  
ubiegajcy si o  
udzielenie <br /> zamówienia  
publicznego Tre[ peBnomocnictwa  
powinna jednoznacznie wskazywa  
rodzaj uprawnien D, do których  
upowa|niony <br /> jest peBnomocnik, d)  
W przypadku kiedy jest podpisana  
umowa Konsorcjum (spóBki), mo|e  
zast pi dokumenty zawarte  
w <br /> zapisach je[li s opisane  
jednoznaczne warunki. e)  
O[wiadczenia oferenta o aktualno[ci  
informacji zawartych w  
o[wiadczeniu <br /> skBadanym z ofert  
(zaB cznik nr 1a) <br /> 2. Zamawiajcy  
przed udzieleniem zamówienia, wezwie  
wykonawc, którego oferta zostaBa  
najwy|ej oceniona, do zBo|enia  
w <br /> wyznaczonym, terminie

aktualnych na dzie D z Bo | enia  
o [wiadcz D lub dokumentów  
potwierdza j cych okoliczno [ci, o  
których <br /> mowa w art. 125 ust.  
1 <br /> a) wykaz dostaw lub us Bug  
wykonanych, a w przypadku [wiadcz D  
powtarzaj cych si lub ci g Bych  
równie | wykonywanych, w <br /> okresie  
ostatnich 3 lat, a je | eli okres  
prowadzenia dzia Balno [ci jest  
krótszy - w tym okresie, wraz z  
podaniem ich  
warto [ci, <br /> przedmiotu, dat  
wykonania i podmiotów, na rzecz  
których dostawy lub us Bugi zosta By  
wykonane lub s wykonywane,  
oraz <br /> za B czeniem dowodów  
okre [laj cych, czy te dostawy lub  
us Bugi zosta By wykonane lub s  
wykonywane nale | ycie, przy  
czym <br /> dowodami, o których mowa,  
s referencje b dz inne dokumenty  
sporz dzone przez podmiot, na rzecz  
którego dostawy lub <br /> us Bugi  
zosta By wykonane, a w przypadku  
[wiadcz D powtarzaj cych si lub  
ci g Bych s wykonywane, a je | eli  
wykonawca z <br /> przyczyn  
niezale | nych od niego nie jest w  
stanie uzyska tych dokumentów -  
o [wiadcz D wykonawcy; w  
przypadku <br /> [wiadcz D  
powtarzaj cych si lub ci g Bych  
nadal wykonywanych referencje b dz  
inne dokumenty potwierdza j ce ich  
nale | yte <br /> wykonywanie powinno by  
wystawione w okresie ostatnich 3  
miesi cy; wraz z dokumentami  
potwierdza j cymi  
warunki <br /> opisanymi na  
formularzu <br /> b) wykaz osób,  
skierowanych przez wykonawc do  
realizacji zamówienia publicznego, w  
szczególno [ci odpowiedzialnych  
za <br /> [wiadcz D us Bug, kontrol  
jako [ci lub kierowanie robotami  
budowlanymi, wraz z informacjami na  
temat ich  
kwalifikacji <br /> zawodowych,  
uprawnien D, do [wiadcz D i  
wyksztalcenia niez b dnych do  
wykonania zamówienia publicznego, a  
tak | e zakresu <br /> wykonywanych przez  
nie czynno [ci oraz informacj o  
podstawie do dysponowania tymi  
osobami; (za B. 2a zgodnie z opise m  
w <br /> nim zawartym). Dokument  
dotyczy osób Projektantów zgodnie z

opisem w ust. 3 niniejszego dnia Bu.  
Nie naleły wpisywa <br /> Projektanta  
jako podwykonawcy je[li zostanie  
zatrudniony jako osoba fizyczna na  
umow zlecenie. W tym wypadku  
wypeBni on<br />zaB cznik nr 2c.  
Podwykonawc natomiast b dzie firma  
je[li ten projektant b dzie jej  
pracownikiem i nie b dzie  
miaB<br />bezpo[redniej umowy z  
wykonawc .<br />c) O[wiadczenia  
oferenta o aktualno[ci informacji  
zawartych w o[wiadczeniu skBadanym z  
ofer t (zaB cznik nr  
1a)<br />SzczegóBy zawarto w ust. 1.4  
do 1.11 dniaBu ISWZ</span>  
</h3> <h3 class="mb-0">5.8.)  
Wykaz przedmiotowych [rodków  
dowodowych:</h3> Nie s wymagane  
<h3 class="mb-0">5.9.)  
Zamawiaj cy przewiduje uzupeBnienie  
przedmiotowych [rodków dowodowych:  
<span class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="mb-0">5.11.) Wykaz  
innych wymaganych o[wiadczeD lub  
dokumentów:</h3> 1. Wykonawca,  
który mo le podlega wykluczeniu na  
podstawie art. 108 ust. 1 pkt 1); 2 )  
i 5) oraz art. 109 ust 1 pkt  
4), <br />5) i 7) ustawy Pzp, mo le  
przedstawi dowody na to, le speBni B  
B cznie przesBanki w celu  
udowodnienia, il nie  
podlega<br />wykluczeniu, zgodnie z  
art. 110 ust. 2 ustawy pzp.  
Wykonawca nie podlega wykluczeniu,  
jeleli  
Zamawiaj cy, <br />uwzgl dniaj c wag  
i szczegó lne okoliczno[ci czynu  
Wykonawcy, uzna przedstawione dowody  
za wystarczaj ce.<br />Jeleli  
natomiast przedstawione dowody nie  
s wystarczaj ce do wykazania  
rzetelno[ci wykonawcy,  
zamawiaj cy<br />wyklucza go z  
post powania; 2. Zamawiaj cy mo le  
wykluczy Wykonawc na ka|dym etapie  
post powania, ofert <br />Wykonawcy  
wykluczonego uznaje si za odrzuc on  
przy czym okresy wykluczenia  
wykonawcy zawarte s w art.  
111<br />ustawy pzp. 3. SzczegóBow y  
opis zawarty jest w ust 1 dniaBu I  
SWZ.; 4. Na wezwanie wybrany  
wykonawca zBo|y:<br />o[wiadczenie o  
przynale|no[ci lub braku  
przynale|no[ci do tej samej grupy  
kapitaBowej, o której mowa w art.

108 ust. 1 pkt 5) ustawy Pzp, które zawarto w załączniku nr 1c, przy czym wraz z Boleńiem o[wiadczenia, Wykonawca może przedstawi dowody, le powi zania z innym wykonawc nie prowadzi do zakBócenia konkurencji w post powaniu o udzielenie zamówienia. 5. W przypadku wnoszenia wspólnej oferty przez spółki cywilne lub konsorcjum składowych przedsiębiorców, oferta taka musi spełnia następujące wymagania: a) zawiera dokumenty i o[wiadczenia wymienione w warunkach zadania; b) musi być podpisana w taki sposób, by zobowiązuje prawnie wszystkie strony; c) jeden z przedsiębiorców zostanie wyznaczony jako odpowiedzialny i jego upoważnienie będzie udokumentowane pełnomocnictwem podpisanym przez uprawnionych przedstawicieli pozostałych przedsiębiorców. 6. W przypadku wnoszenia oferty przez przedsiębiorcę zagranicznego opisano w ust. 1.6 dziaBu I SWZ. 7. Zobowiązania przedsiębiorców trzecich opisano w ust. 1.7. dziaBu I SWZ. 8. Jeżeli jest to niezbędne do zapewnienia odpowiedniego przebiegu post powania o udzielenie zamówienia, Zamawiający może na każdym etapie post powania wezwać wykonawców do zBolenia wyja[nień oraz wszystkich lub niektórych o[wiadczeń lub dokumentów potwierdzających, le nie warunkują wykluczenia, spełniając warunki udziaBu w post powaniu, a jeżeli zachodzą zasadnicze podstawy do uznania, le zBolenie przednio o[wiadczenia lub dokumenty nie są już aktualne, do zBolenia aktualnych o[wiadczeń lub dokumentów. Zastosowanie mają tutaj przepisy zawarte w art. 107 i 223 ustawy Pzp. w każdym aspekcie prowadzonego post powania 9. Wykonawca nie jest obowiązany do zBolenia o[wiadczeń lub dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziaBu w post powaniu oraz brak podstaw do wykluczenia, jeżeli Zamawiający posiada aktualne o[wiadczenia lub dokumenty dotyczą

tego Wykonawcy, lub moje uzyska  
za pomoc <br/> bezpB atnych i  
ogólnodost pnych baz danych < h 2  
class="bg-light p-3 mt-4">SEKCA V I  
- WARUNKI ZAMÓWIENIA </h2> < h 3  
class="mb-0">6.1.) Zamawiaj cy  
wymaga albo dopuszcz za ofert y  
wariantowe: <span  
class="normal">Nie </span> </h3>  
<h3 class="mb-0">6.3.) Zamawiaj cy  
przewiduje aukcj e lektroniczn :  
<span class="normal">Nie </span> </h3>  
<h3 class="mb-0">6.4.)  
Zamawiaj cy wymaga wadium: <span  
class="normal">Nie </span> </h3>  
<h3 class="mb-0">6.5.) Zamawiaj cy  
wymaga zabezpieczenia nale l y tego  
wykonania umowy: <span  
class="normal">Tak </span> </h3>  
<h3 class="mb-0">6.6.) Wymagania  
dotycz ce skBadania oferty przez  
wykonawców wspólnie ubiegaj cych si  
o udzielenie zamówienia: </h3>  
1. Warunki udziaBu w post powaniu dla  
Wykonawców wspólnie ubiegaj cych si  
z zamówienie (art.117); 2.  
Wykonawcy <br/> mog wspólnie ubiega  
si o udzielenie zamówienia. W takim  
przypadku Wykonawcy ustanawiaj  
peBnomo cnika do <br/> reprezentowania  
ich w post powaniu o udzielenie  
zamówienia ze wskazaniem zakresu  
podejmowania zobowizad  
w <br/> imieniu wszystkich.  
PeBnomo cnictwo winno by zaB czone  
do oferty. 3. SpeBnienie warunków  
przez Wykonawców <br/> zamawiaj cy  
okre[la nast puj co: 1) w  
odniesieniu do warunku dotycz cego  
zdolno[ci technicznej lub zawodowej  
<br/> dopuszcz za B czne speBnianie  
warunku przez Wykonawców; 2) w  
odniesieniu do warunku dotycz cego  
prowadzenia <br/> okre[lonej  
dziaBalno[ci <br/> gospodarczej lub  
zawodowej, - warunek speBniony,  
jeleli co najmniej jeden z  
wykonawców <br/> wspólnie ubiegaj cych  
si o udzielenie zamówienia posiada  
uprawnienia do prowadzenia  
okre[lonej  
dziaBalno[ci <br/> gospodarczej lub  
zawodowej i zrealizuje roboty  
budowlane, dostawy lub usBugi, do  
których realizacji te uprawnienia  
s <br/> wymagane; 3) w odniesieniu do  
warunków dotycz cych wyksztaBcenia,  
kwalifikacji zawodowych lub

do [wiadzczenia <br /> wykonawcy wspólnie  
ubiegajcy si o udzielenie  
zamówienia mog polega na  
zdolno[ciach tych z  
wykonawców, <br /> którzy wykonaj  
roboty budowlane lub us Bugi, do  
realizacji których te zdolno[ci s  
wymagane; 4. Wykonawcy  
skBadaaj <br /> dokumenty  
potwierdzaj ce speBnianie warunków  
udziaBu w oraz brak podstaw  
wykluczenia w zakresie, w którym  
ka|dy <br /> z wykonawców wykazuje  
speBnianie warunków udziaBu w  
post powaniu oraz brak podstaw  
wykluczenia z <br /> zastrze leniem ust.  
1.2.2. 5. Brak podstaw do wykluczenia  
z post powania o udzielenie  
zamówienia w okoliczno[ciach, <br /> o  
których mowa w ust. 1.1.4 i 1.1.5  
SWZ powinien speBni ka|dy z  
Wykonawców. O [wiadzczenia i  
dokumenty <br /> potwierdzaj ce brak  
podstaw do wykluczenia z  
post powania skBada ka|dy z  
Wykonawców wspólnie ubiegaj cych  
si <br /> o zamówienie. 6. W przypadku  
kiedy speBnienie warunku zgodnie z  
opisem powyżej mo le wskaza dowolnie  
jeden <br /> wykonawca, wszyscy  
skBadaaj dokumenty po [wiadczaj ce,  
które z zakresu robót wykonuje ka|dy  
z nich, przy czym <br /> musz one  
speBnia warunki, których dotycz .  
7. Zgodnie z art. 117 wspólnie  
ubiegajcy si o zamówienie  
wykonawcy <br /> musz speBnia  
podstawowe warunki, a w ramach  
wykazania do [wiadzczenia (ust. 3.1.4.  
pkt.2) wskazuje co  
najmniej <br /> jeden wykonawca,  
natomiast w ramach o [wiadzczenia, z  
którego wynika, które roboty  
budowlane, dostawy lub  
us Bugi <br /> wykonaj poszczególni  
wykonawcy (art. 117 ust. 4)  
podpisanego przez wszystkich  
startuj cych razem, ma wynika ,  
i| <br /> ten wykonawca, który wykazuje  
do [wiadzczenie jako speBnienie  
warunku udziaBu musi wykona min.  
80% zakresu <h3 class="mb-  
0">6.7.) Zamawiaj cy przewiduje  
uniewalnienie post powania, je[li  
[rodki publiczne, które zamierza B  
przeznaczy na finansowanie caBo [ci  
lub cz [ci zamówienia nie zosta By  
przyznane: <span

class="normal">Nie</span></h3>  
<h2 class="bg-light p-3 mt-4">SEKCJA  
VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA  
UMOWY</h2> <h3 class="mb-0">7.1.)  
Zamawiający przewiduje udzielenia  
zaliczek: <span  
class="normal">Nie</span></h3>  
<h3 class="mb-0">7.3.) Zamawiający  
przewiduje zmiany umowy: <span  
class="normal">Tak</span></h3>  
<h3 class="mb-0">7.4.) Rodzaj i  
zakres zmian umowy oraz warunki ich  
wprowadzenia: </h3> 1. Istotne  
dla stron projektowane postanowienia  
umowy wypisane s w wzorze umowy  
(DziaB IV SWZ), a zasady  
i<br/>możliwo[ jej zmiany opisane  
s w ust. 11 DziaBu II SWZ. 11.1  
Przy podpisaniu umowy podczas  
definiowania jej<br/>warunków,  
bierze się również pod uwagę fakt,  
i| umowa polegać ca na  
współdziałaniu stron jest tylko  
elementem<br/>pomocnym do  
osięgnięcia wBa[ciwej realizacji  
zamówienia; co strony podpisują ce  
umow muszą mieć na  
uwadze. 2<br/>Zamawiający nie  
przewiduje istotnych zmian  
postanowieD zawartej umowy w  
stosunku do tre[ci oferty, na  
podstawie, <br/>którejdokonano  
wyboru wykonawcy, chyba że wyst pi  
istotne okoliczno[ci których nie  
mo|na byBo  
wcze[niej<br/>przewidzie, a które  
przemawiają za konieczno[ci zmiany  
postanowieD umowy. Oprócz zmian  
wskazanych w art. 439<br/>i art. 455  
ustawy pzp, a mog by to m.in: 1)  
niesprzyjające warunki atmosferyczne  
(np. dBugotrwaBe i intensywne  
opady<br/>deszczu i/lub [niegu,  
silny wiatr, powodzie)  
uniemożliwiają ce wykonanie  
przedmiotu umowy zgodnie z zasadami  
sztuki<br/>budowlanej w oznaczonym  
terminie, 2) działaniu siBy wy|szej;  
3) konieczno[ usunięcia bBdów w  
dokumentacji<br/>projektowej lub  
specyfikacji technicznej wykonania i  
odbioru robót, a co za tym idzie  
zakresu działania 4)  
konieczno[ <br/>zmniejszenia lub  
zwiększenia zakresu realizacji, w  
przypadku wyst pienia zmiany  
okoliczno[ci powodującej,  
i<br/>wykonanie cz [ci zakresu nie

le | y w interesie publicznym, czego  
nie można byBo przewidzie w chwili  
zawierania <br /> umowy lub w  
przypadku, gdy wykonanie cz [ci  
zakresu robót nie jest mo | liwe, z  
przyczyn nie le | cych po  
stronie <br /> Zamawiaj cego i  
Wykonawcy, lub w przypadku  
zwiększenia zakresu ze wzgl d u na  
prawid Bowo [ jego wykonania  
i <br /> uzyskanie w Ba [ ciwego efektu  
ko Dcowego, przy czym obie te zmian y  
nie mog przekroczy 20% warto [ ci  
zadania z <br /> zastrze | eniem  
pozosta Bych warunków zmiany kosztów ;  
5) konieczno [ zmiany ostatecznej  
kwoty wynagrodzenia <br /> nale | nego z a  
wykonanie zadania stanowi cego  
przedmiot zamówienia, zwi zanej z  
rozliczeniem powykona wczym  
dla <br /> elementów robót zamiennych  
lub nie wykonanych oraz rozliczeniem  
zwi zany m z warunkami okre [ lonymi w  
pkt. 3) - 4) , <br /> Zmiany mog dotycz y  
równie | zmiany parametrów urz dze D  
ze wzgl d u na zmieniaj cy si rynek  
zbytu oraz <br /> zapewnienie okresów  
gwarancji i r kojmi na odpowiednich  
warunkach. 6) konieczno [ zmiany  
terminów zawartych w <br /> umowie  
zwi zanych z wyst pieniem  
okoliczno [ ci okre [ lonych w pkt 1) do  
4) ; 7) inne zmiany narzuc one przez  
instytucje <br /> finansuj ce, je [ li  
b d mia By one zwi zek z przedmiotem  
umowy i b d niezbdne do jej  
prawid Bowego wykonania  
oraz <br /> uzyskania dofinansowania ,  
8) zmiany podwykonawcy wskazanego  
zgodnie z warunkami zawartymi w SW Z  
je [ li by B <br /> wskazany w  
postpowaniu lub jego wpisanie do  
kontraktu je [ li nie wykazano go  
wcze [ niej (na wniosek wykonawcy) .  
9) <br /> zmiany osó ucze stnicznych  
bezpo [ rednio w zadaniu a wpisanych  
do umowy, je [ li mog By to mie  
wp By w na jego <br /> realizacj , np. w  
przypadku wspólnie sk Bada j cych  
ofert mo | e to dotycz y zmiany  
lidera ; zmiany zobowi za D  
ogólnych <br /> poszczególnych cz Bonków  
Konsorcjum (np. zmiana sposobu  
fakturowania) co zostanie  
odpowiednio udokumentowane, <br /> przy  
czym nie mo | e to zmienić zobowi za D  
ogólnych w odniesieniu do których  
strony pono s z

s o l i d a r n < b r / > o d p o w i e d z i a l n o [ w z g l d e m Z a m a w i a j c e g o . 1 0 ) i n n e p r z y c z y n y z e w n t r z n e n i e z a l e l n e o d z a m a w i a j c e g o o r a z < b r / > w y k o n a w c y s k u t k u j c e n i e m o l n o [ c i w y k o n y w a n i a z a k r e s u u m o w y w f o r m i e i n a w a r u n k a c h w j a k i c h z o s t a B a < b r / > p o d p i s a n a ; 1 1 ) z m i a n y w y k o n a w c y , k t ó r e m u u d z i e l o n o z a m ó w i e n i a n a i n n e g o z p o w o d ó w o k r e [ l o n y c h w a r t . 4 5 5 u s t . 1 < b r / > p k t 2 ) o r a z n i e w y m i e n i o n y c h w u s t a w i e a d o t y c z c y c h n i e w B a [ c i w e g o w y k o n y w a n i a p r z e z n i e g o z a k r e s u u m o w y a z e < b r / > w z g l d u n a s p e c y f i k z a d a n i a l u b t e r m i n y , c z y n n o [ c i u m o w n e n i e m o g b y p r z e r w a n e l u b z m i e n i o n e l u b z a c h o d z i i n n a o k o l i c z n o [ , n i e p r z e w i d z i a n a w c h w i l i p o d p i s a n i a u m o w y a m a j c a w p B y w n a w B a [ c i w e w y k o n a n i e z a d a n i a w < b r / > z w i z k u z c e l e m j a k i e m u m a s B u l y . 1 2 ) w s z y s t k i e z m i a n y w y s o k o [ c i w y n a g r o d z e n i a i w a r u n k i i c h z a i s t n i e n i a m a j p o s t a o b o p ó l n < h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 7 . 5 . ) Z a m a w i a j c y u w z g l d n i B a s p e k t y s p o B e c z n e , [ r o d o w i s k o w e , i n n o w a c y j n e l u b e t y k i e t y z w i z a n e z r e a l i z a c j z a m ó w i e n i a : < s p a n c l a s s = " n o r m a l " > N i e < / s p a n > < / h 3 > < h 2 c l a s s = " b g - l i g h t p - 3 m t - 4 " > S E K C J A V I I I P R O C E D U R A < / h 2 > < h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 8 . 1 . ) T e r m i n s k B a d a n i a o f e r t : < s p a n c l a s s = " n o r m a l " > 2 0 2 2 - 0 3 - 0 2 0 9 : 0 0 < / s p a n > < / h 3 > < h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 8 . 2 . ) M i e j s c e s k B a d a n i a o f e r t : < s p a n c l a s s = " n o r m a l " > e l e k t r o n i n i c z n i e - h t t p : / / m i n i p o r t a l . g o v . p l < / s p a n > < / h 3 > < h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 8 . 3 . ) T e r m i n o t w a r c i a o f e r t : < s p a n c l a s s = " n o r m a l " > 2 0 2 2 - 0 3 - 0 2 0 9 : 0 0 < / s p a n > < / h 3 > < h 3 c l a s s = " m b - 0 " > 8 . 4 . ) T e r m i n z w i z a n i a o f e r t : < s p a n c l a s s = " n o r m a l " > d o 2 0 2 2 - 0 3 - 3 1 < / s p a n > < / h 3 > < h 2 c l a s s = " b g - l i g h t p - 3 m t - 4 " > S E K C J A I X P O Z O S T A A E I N F O R M A C J E < / h 2 > U W A G A ! ! H a r m o n o g r a m o r a z d o k u m e n t y d o k u m e n t u j c e d o [ w i a d c z e n i e w r a m a c h k r y t e r i u m , s k B a d a n e s w r a z z < b r / > o f e r t i n i e p o d l e g a j u z u p e B n i e n i u . J e [ l i n i e u d o k u m e n t u j j e d n o z n a c z n i e d o [ w i a d c z e n i a - p u n k t y n i e z o s t a n p r z y z n a n e . 1 P o m o c n e l i n k i : a ) h t t p s : / / m i n i p o r t a l . u z p . g o v . p l -

strona skBadania ofert poprzez  
ePuap;  
b) <br /> <http://kurylowka.biuletyn.net>  
&gt; &gt; &gt; Zamówienia PZP (powyżej  
130 tys.) &gt; &gt; &gt; [pod nazw  
zadania] - strona post powania  
z <br /> informacjami i dokumentami c)  
przetargi@kurylowka.pl -  
korespondencja post powania <br /> 2,  
Dokumenty pomocne na BiP: a) Warunki  
dotycz ce praw autorski dla  
dokumentacji w ramach post powa D  
znajduj <br /> si pod linkiem  
bezpo[rednim:  
[http://www.biuletyn.net/ntbin/\\_private/kurylowka/4868.pdf](http://www.biuletyn.net/ntbin/_private/kurylowka/4868.pdf); b)  
Warunki dotycz ce <br /> przepisów RODO  
w ramach post powa D znajduj si pod  
linkiem  
bezpo[rednim: <br /> [http://kurylowka.biuletyn.net/fls/bip\\_pliki/2021\\_02/BIPF5BA410735EE9AZ/RODO-PZP2.pdf](http://kurylowka.biuletyn.net/fls/bip_pliki/2021_02/BIPF5BA410735EE9AZ/RODO-PZP2.pdf) c)  
Instrukcje dotycz ce <br /> profilu  
zaufanego ePuap znajduj si pod  
linkiem bezpo[rednim:  
[http://www.biuletyn.net/ntbin/\\_private/kurylowka/4975.zip](http://www.biuletyn.net/ntbin/_private/kurylowka/4975.zip); d)  
Instrukcje dotycz ce miniportalu, i  
profilu zaufanego znajduj si pod  
linkiem <br /> bezpo[rednim: <br /> [http://kurylowka.biuletyn.net/fls/bip\\_pliki/2021\\_01/BIPF5B89A7E1010BCZ/Instrukcja\\_uzytkownika\\_miniPortalePUAP.pdf](http://kurylowka.biuletyn.net/fls/bip_pliki/2021_01/BIPF5B89A7E1010BCZ/Instrukcja_uzytkownika_miniPortalePUAP.pdf). <br />  
> 3. W sprawach nieuregulowanych  
niniejsz SWZ maj zastosowanie  
przepisy ustawy szcze gólnej z dnia  
11 wrze[nia <br /> 2019 - Prawo  
zamówieD publicznych (t.j.Dz.U.2021  
poz.1129 ze zm.) lub dodatkowo  
przepisy ogólne zawarte  
w <br /> ustawie z dnia 23 kwietnia  
1964 - Kodeks cywilny (t.j.Dz.U.2020  
poz.1740 ze zm.) 4. Szcze góBy  
informacji wpisan ych  
w <br /> ogBoszeniu - opisane szerzej  
zawarte s w SWZ zamieszczzonej na  
stronie post powania; 5 Ilekro w  
ogBoszeniu jest <br /> odniesienie do  
zapisów SWZ, nalely przyj , il  
informacje zawarte w tym zakresie s  
w peBni opisane jak w SWZ i w takiej  
wersji je przyj mowa .