

Wzór umowy

zawarta w dniu w Bytomiu pomiędzy:

Bytomskim Przedsiębiorstwem Komunalnym Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością,
adres: 41-902 Bytom, Pl. T. Kościuszki 11,
wpisanym do Rejestru Przedsiębiorców Sądu Rejonowego Katowice-Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000016744,
NIP: 626-000-28-26 REGON: 270150701
Wysokość kapitału zakładowego: 319 239 000,00 zł

(zwanym dalej w tekście „zamawiającym”) z jednej strony, reprezentowanym przez:

1. Dawida Ziębę - Prezesa Zarządu,
2. Ewę Truchan - Wiceprezesa Zarządu ds. Finansowych

a

.....
(zwanym dalej w tekście „wykonawcą”), reprezentowanym przez:

.....
W rezultacie dokonania przez zamawiającego wyboru oferty w trybie przetargu w dniu r., zgodnie z Regulaminem postępowania przy udzielaniu zamówień w BPK Sp. z o.o., wykonawca przyjmuje do wykonania zadanie pn.: ” **Budowa i modernizacja studni kontrolno – redukcyjnych w Bytomiu Miechowicach.**”

§ 1

1. Przedmiotem umowy jest budowa i modernizacja studni kontrolno – redukcyjnych w Bytomiu Miechowicach
2. Przewidywana inwestycja będzie realizowana w dzielnicy Bytomia – Miechowice. W ramach inwestycji będzie wykonana budowa i przebudowa 3 studni kontrolno-redukcyjnych w ulicach Frenzla pl. Szpitalny (studnia S1), ul. Reptowska/Zjednoczenia (studnia S2), ul. Frenzla/Hutnicza, ul. Reptowska (studnia S3). Ponadto w rejonie Centrum Handlowego Panorama (Studnia S4) w rejonie ulicy Reptowskiej zostanie zlikwidowana istniejąca studnia a w jej miejsce wykonana będzie nowa studnia kontrolno-pomiarowa wraz z zestawem wodomierzowym dostarczonym przez GPW S.A. (Studnia S5).
3. W ramach prowadzonych prac należy wykonać:
 - 3.1. Prace budowlano konstrukcyjne. W ramach prac budowlanych należy wykonać studnie kontrolno-redukcyjne z bloczków betonowych, posadowione na płycie betonowej z betonu wodoszczelnego B-20 o gr. 20 cm. W ścianach co 240 cm rdzenie żelbetowe zbrojone 7 wkładkami Ø 16. Studnie przekryte płytą żelbetowa, z betonu wodoszczelnego B20 grubości 20cm. Zbrojenie stalą AII wkładek Ø12mm co 15 cm i rozdzielczymi Ø8 co 30 cm. W płytach osadzone wazy żeliwne. Po wykonaniu robót konstrukcyjnych Wykonawca musi przywrócić teren do stanu pierwotnego zgodnie z wytycznymi zarządców terenu.

3.2. Prace instalacyjne. W ramach prac instalacyjnych Wykonawca zamontować ma między innymi:

a. Wodomierze:

Parametry metrologiczne zgodne z PN-ISO 4064, PN-EN 14154,

Klasa metrologiczna B w każdej pozycji montażu,

Utrzymanie klasy wodomierza bez stosowania urządzeń zewnętrznych,

Wodomierz śrubowy, z zatwierdzonym podwójnym zakresem pomiarowym lub śrubowo – tłokowy

Zakresy pomiarowe wodomierzy DN100 PN16:

- Wodomierz śrubowo – tłokowy: $Q_n=120$ m³/h; $Q_{max} = 240$ m³/h; $Q_{min} = 0,3$ m³/h
lub

- Wodomierz śrubowy: $Q_n = 100$ m³/h; $Q_{max} = 200$ m³/h; $Q_{min} = 3$ m³/h

Długość wodomierzy zgodna z projektem,

Liczydło wodomierza odporne na zanieczyszczenia i zaparowanie o IP68,

Wodomierze muszą być wyposażone w nadajnik impulsów (nie dopuszcza się nadajnika kontaktronowego). Wymagana waga impulsu max 10dm³ dla każdego wodomierza dostarczanego w ramach przedmiotowego zadania,

Wodomierz musi być odporny na działanie zewnętrznego pola magnetycznego,

Numer fabryczny wodomierza musi być trwale umieszczony na tarczy liczydła lub na obudowie,

Wodomierze muszą być fabrycznie nowe i posiadać cechę legalizacyjną 2014,

Korpusy wodomierzy nie mogą być wykonane z tworzywa sztucznego,

Wodomierze muszą odpowiadać obowiązującym normom, być dopuszczone do sprzedaży na rynku polskim oraz posiadać wymagane świadectwa, atesty, certyfikaty itp.,

W każdej studni należy zamontować wodomierz tego samego producenta, tego samego typu.

b. Reduktory ciśnienia

Zastosowane zawory redukujące ciśnienie, mają być sterowanymi hydraulicznie zaworami regulacyjnym z siłownikiem membranowym,

Zawory mają umożliwiać regulację ciśnienia w zakresie 1,0 do 15,0 bar,

Zawór główny powinien być wykonany z żeliwa sferoidalnego min EN-GJS-400 wg EN 1563, wewnątrz i zewnątrz epoksydowany w technologii fluidyzacyjnej, zapewniającej minimalną grubość warstwy 250 μm, przyczepność min 12 N/mm², odporność na przebicie metodą iskrową 3000V, odporność na uderzenie pracą 5 Nm – poświadczone badaniami oraz certyfikatem wystawionym przez niezależną jednostkę,

Zawór regulacji szybkości reakcji zaworu głównego nie powinien być zaworem iglicowym,

Zawory redukcyjne powinny być wyposażone w manometry z zaworami kulowymi (stal nierdzewna), do pomiaru ciśnienia na wejściu i na wyjściu z reduktora,

Gniazdo, przeciwniazdo i trzpień zaworu głównego powinny być wykonane ze stali nierdzewna,

Poszczególne części obwodu sterującego (filtr, kryza, zawór dławiąco-zwrotny, przewody sterujące, śrubunki) powinny być wykonane ze stali nierdzewnej,

Instalacja sterująca zaworów redukcyjnych musi być wyposażona w 3 zawory kulowe: na wejściu, wyjściu oraz na doprowadzeniu wody nad membranę,

Pilot instalacji sterującej powinien być wykonany z mosiądzu lub ze stali,

Brak nakrętek od pokrywy komory - gwinty bezpośrednio w korpusie zaworów,

Zawór główny powinien posiadać wskaźnik stopnia otwarcia zaworu,

Reduktory ciśnienia muszą posiadać atest PZH na kontakt z wodą pitną,

W każdej studni należy zamontować reduktor ciśnienia tego samego producenta, tego samego typu.

c. Filtry siatkowe

Korpus i pokrywa z żeliwa sferoidalnego, epoksydowanego,

Śruby i nakrętki ze stali nierdzewnej,

Podwójne sito o drobnych oczkach ze stali nierdzewnej wychwytyjące cząstki o średnicy powyżej 0,5 mm (DN 40 – DN 150 mm) lub 0,6 mm (DN 200 – DN 300),

Filtry siatkowe muszą posiadać pokrywę boczną umożliwiającą serwis i czyszczenie sita.

Urządzenia planowane do zakupu/montażu tj. wodomierz i reduktor muszą każdorazowo otrzymać zatwierdzenie przez pracowników BPK.

Należy pamiętać:

Wodomierz DN200 do studni zakupowej S5 dostarczy GPW S.A

4. Umowa obejmuje również:

- a) kompleksową obsługę geodezyjną wraz z powykonawczą inwentaryzacją geodezyjną – 3 kpl,
- b) sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, jeżeli odrębne przepisy wymagają sporządzenia takiego planu,
- c) wykonanie dokumentacji fotograficznej przed przystąpieniem do robót i po wykonaniu zadania,
- d) wykonanie dokumentacji powykonawczej (3 szt. wersji papierowej oraz 1 szt. wersji elektronicznej format dwg. układ 200),
- e) organizację, zagospodarowanie i likwidację placu budowy,
- f) wykonanie wszelkich niezbędnych badań, w tym zagęszczenia gruntu,
- g) wykonanie organizacji ruchu i oznakowanie budowy, zajęcie pasa drogowego wraz z kosztami z tym związanymi,
- h) utylizację gruzu i nadmiarów ziemi powstałych w trakcie robót oraz związane z tym koszty,
- i) przywrócenie terenu po zakończeniu robót do stanu pierwotnego
- j) utrzymanie terenu budowy do czasu odtworzenia nawierzchni i odebrania jej przez właściciela drogi,
- k) uczestnictwo w odbiorze końcowym,
- l) uczestnictwo w przeglądach gwarancyjnych.

§ 2

Terminy rozpoczęcia i zakończenia robót:

- 1) termin przekazania placu budowy: 10 dni od daty podpisania umowy,
- 2) termin rozpoczęcia robót: z datą przekazania placu budowy,
- 3) termin zakończenia robót do: 30.11.2014 r.

§ 3

1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy z należytą starannością zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami technicznymi, standardami, zasadami sztuki budowlanej, etyką zawodową oraz postanowieniami umowy.
2. W przypadku, gdy wykonawca będzie realizował roboty objęte niniejszą umową bez należytej staranności, niezgodnie z obowiązującymi przepisami, normami technicznymi,

zasadami sztuki budowlanej, zasadami BHP lub niezgodnie z postanowieniami niniejszej umowy, zamawiający ma prawo:

- a) nakazać wykonawcy zaprzestanie wykonywania robót,
 - b) odstąpić od umowy w całości lub w części z winy wykonawcy,
 - c) powierzyć poprawienie lub wykonanie robót objętych umową innym podmiotom na koszt wykonawcy wykorzystując m.in. zabezpieczenie należytego wykonania umowy,
 - d) potrącić z wynagrodzenia wykonawcy należności z tytułu kar umownych.
3. Przy wykonywaniu umowy wykonawca zobowiązuje się odpowiednio zabezpieczyć teren wykonywanych robót, w tym w szczególności poprzez ogrodzenie oraz oznaczenie terenu. Przy zabezpieczeniu terenu prac wykonawca zobowiązany jest w szczególności do przestrzegania zasad określonych w informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu „bioz”.
 4. Wykonawca zobowiązuje się na terenie wykonywanych robót budowlanych zapewnić należyty porządek, ochronę mienia i urządzeń technicznych oraz uporządkować teren w terminie nie późniejszym niż termin odbioru końcowego robót. Zobowiązany jest również do utrzymania w należytych warunkach drogi publicznej w bezpośrednim sąsiedztwie wyjazdu z placu budowy. Kary nałożone z tym zakresie przez Straż Miejską obciążają wykonawcę.
 5. W czasie prowadzonych robót Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia dostępu mieszkańcom do posesji jak i obiektów użyteczności publicznej. W przypadku wystąpienia roszczeń osób trzecich z tytułu braku dostępu do posesji spowodowanych z winy Wykonawcy, wszelkie odszkodowania z tego tytułu będą spoczywać na Wykonawcy.
 6. Wykonawca zobowiązany jest do usunięcia na własny koszt wszelkich wyrządzonych szkód i zniszczeń powstałych w trakcie realizacji robót.
 7. Zlecone roboty będą wykonywane z materiałów wykonawcy. Zastosowane przez Wykonawcę materiały powinny posiadać wszelkie certyfikaty, znak bezpieczeństwa, być zgodne z kryteriami technicznymi określonymi w Polskich Normach oraz zgodne z właściwymi przepisami i dokumentami technicznymi. Wykonawca ww. dokumenty prześle zamawiającemu najpóźniej do dnia odbioru końcowego robót.
 8. Wykonawca oświadcza, że zapoznał się z dokumentacją i miejscem prowadzenia robót, oraz że warunki robót są mu znane. Jednocześnie wykonawca oświadcza, że ponosi wyłączną odpowiedzialność z tytułu ewentualnego uszkodzenia instalacji, urządzeń itp.
 9. Wykonawca ponosi wyłączną odpowiedzialność za:
 - a) przeszkolenie zatrudnionych przez siebie osób w zakresie przepisów BHP,
 - b) posiadanie przez te osoby wymaganych badań lekarskich,
 - c) przeszkolenia stanowiskowe.
 10. Wykonawca uprzedzi pisemnie zamawiającego o każdej groźbie opóźnienia robót spowodowanej nie wykonaniem obowiązków zamawiającego.
 11. Wykonawca ma obowiązek pisemnego zgłoszenia konieczności wykonania ewentualnych robót dodatkowych lub zamiennych.

§ 4

1. Do realizacji i rozliczenia niniejszej umowy, a także do kontaktów z wykonawcą zamawiający ustanawia
2. Zamawiający powierza obowiązki inspektora nadzoru robót objętych niniejszą umową:.....
3. Wykonawca ustanawia kierownika budowy w osobie:

4. Każda zmiana inspektora nadzoru lub kierownika budowy winna być uwidoczniiona wpisem do Dziennika Budowy

§ 5

1. Wynagrodzeniem za wykonanie zadania określonego w § 1 jest cena ofertowa.
2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 ustala się w wysokości brutto:zł (słownie:.....) w tym należny podatek VAT.....
3. Rozliczenie robót nastąpi kosztorysem powykonawczym, ustalającym ostatecznie wynagrodzenie na rzecz Wykonawcy.
4. W przypadku wystąpienia robót zamiennych lub dodatkowych wykonawca zobowiązany jest sporządzić protokół konieczności wraz z odpowiednim kosztorysem i przedstawić je zamawiającemu do zatwierdzenia przed przystąpieniem do tych robót.
5. W ramach wynagrodzenia o którym mowa w ust. 1 Wykonawca na własny koszt zobowiązany jest do utylizacji gruzu i nadmiarów ziemi powstałych w trakcie wykonywania robót.
6. Drewno uzyskane z wycinki Wykonawca po uzgodnieniu z właścicielem/zarządcą terenu przekaże we wskazane miejsce lub, gdy uzyska taką zgodę zagospodaruje na własny koszt.
7. W ramach wynagrodzenia o którym mowa w ust. 1 Wykonawca zobowiązany jest do wykonania organizacji ruchu zastępczego według opracowanych przez siebie projektów organizacji ruchu, zaopiniowanych i zatwierdzonych przez odpowiednie organy zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz dokonania innych uzgodnień związanych z organizacją ruchu lub prowadzeniem komunikacji miejskiej.
8. W ramach wynagrodzenia o którym mowa w ust. 1 Wykonawca uzyska zgody i poniesie wszelkie związane z tym koszty, w tym również opłatę za zajęcie pasa drogowego drogi publicznej.

§ 6

1. Podstawą zapłaty będą faktury za roboty budowlane wykonane w ramach zadania zgodnie z §1, wystawione przez wykonawcę dla zamawiającego.
2. Strony postanawiają że rozliczenie będzie się odbywało fakturami częściowymi według cen wskazanych w kosztorysie ofertowym (do 80 % wynagrodzenia, o którym mowa w § 5 ust. 2 niniejszej umowy) i fakturą końcową.
3. Faktury częściowe wystawione będą po wykonaniu i odebraniu poszczególnych studni kontrolno – redukcyjnych o których mowa w pkt. 3 SIWZ, przez inspektora nadzoru, w oparciu o obustronnie podpisany protokół odbioru częściowego.
4. Faktura końcowa wystawiana będzie po wykonaniu i odebraniu przez inspektora nadzoru całości robót, oraz podpisaniu przez inspektora nadzoru oraz upoważnionego przedstawiciela zamawiającego protokołu odbioru robót.
5. W przypadku przedkładania protokołu odbioru robót (częściowego i końcowego) wykonawca zobowiązany jest przedstawić rozdział ilości robót oraz kwot ujętych w kosztorysie powykonawczym w układzie uwzględniającym szczegółowy podział robót zgodny z układem środków trwałych obowiązującym u zamawiającego.
6. Forma i treść szczegółowego podziału robót zgodnego z układem środków trwałych obowiązujących u zamawiającego wymaga uzgodnienia i zatwierdzenia przez zamawiającego.

7. Należność za wykonane roboty będzie regulowana przelewem z konta zamawiającego w terminie 30 dni od daty doręczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT zamawiającemu.
8. Zamawiający upoważnia wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez jego podpisu pod warunkiem zgodności cen i terminów płatności z niniejszą umową.
9. Płatność wykonawcy faktury, w której występują roboty zrealizowane w podwykonawstwie, winna zawierać dyspozycję wykonawcy przekazania wartości wynagrodzenia za podwykonawstwo na rachunek wskazanego podwykonawcy lub do faktury winna być dołączona kopia faktury wystawionej przez podwykonawcę wraz z dowodem jej zapłaty przez wykonawcę.

§ 7

1. Wykonawca zobowiązuje się zawiadomić zamawiającego o wykonaniu robót zanikających lub ulegających zakryciu wpisem do Dziennika Budowy, a zamawiający zobowiązany jest w terminie 3 dni od dnia zawiadomienia do sprawdzenia zgodności tych robót z umową. Po tym terminie wykonawca może kontynuować roboty.
2. Komisyjny odbiór robót zamawiający przeprowadzi w terminie 7 dni od daty zgłoszenia przez wykonawcę wpisem do Dziennika Budowy gotowości do odbioru, potwierdzonego przez inspektora nadzoru.
3. Zamawiający powołuje komisję, która dokona odbioru.
4. Wykonawca przedstawia w trakcie odbioru następujące dokumenty pozwalające na ocenę prawidłowego wykonania przedmiotu zadania:
 - Dziennik Budowy,
 - książkę obmiaru,
 - wyniki niezbędnych badań,
 - wykaz użytych materiałów oraz certyfikaty i dopuszczenia na wszystkie zabudowane materiały.

§ 8

1. Wykonawca zapłaci zamawiającemu kary umowne w następujących przypadkach i wysokościach:
 - a) za opóźnienie w oddaniu określonego w umowie przedmiotu odbioru — w wysokości 0,5 % maksymalnego łącznego wynagrodzenia ofertowego brutto, o którym mowa w § 5 ust.2 umowy za każdy dzień opóźnienia,
 - b) za opóźnienie w usunięciu stwierdzonych wad, w okresie rękojmi lub gwarancji — w wysokości 0,5 % maksymalnego łącznego wynagrodzenia ofertowego brutto, o którym mowa w § 5 ust.2 umowy za każdy dzień opóźnienia,
 - c) w przypadku odstąpienia od umowy przez zamawiającego z przyczyn zależnych od wykonawcy w wysokości 20% maksymalnego łącznego wynagrodzenia ofertowego brutto, o którym mowa w § 5 ust. 2 umowy.
2. Zamawiający może dochodzić odszkodowania ponad wysokość kar umownych.

§ 9

1. Wykonawca wniesie zabezpieczenie należytego wykonania umowy najpóźniej w dniu zawarcia umowy. Całkowita wartość zabezpieczenia wynosi: zł (słownie:), tj. 10 % wynagrodzenia ofertowego brutto, o którym mowa w § 5 ust. 2 umowy.
2. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy zostanie wniesione w formie pieniężnej, gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej. Gwarancje muszą być wystawione

- bezw warunkowo, nieodwołalnie i winny być wypłacone na pierwsze żądanie zamawiającego.
3. Z kwoty zabezpieczenia zamawiający ma prawo potrącić wszelkie koszty, opłaty i kary umowne powstałe z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy.
 4. Zabezpieczenie musi być wniesione najpóźniej w dniu zawarcia umowy w pełnej wysokości.
 5. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy zabezpieczenie będzie wykorzystane do pokrycia roszczeń z tego tytułu.
 6. Zabezpieczenie zostanie zwrócone w wysokości.
 - 1) 70% całkowitej wartości zabezpieczenia w terminie 30 dni od daty wykonania zamówienia i uznania przez zamawiającego za należyte wykonane (odbioru końcowego robót),
 - 2) 30 % zabezpieczenia w terminie 15 dni od daty upływu okresu gwarancji za wady.

§ 10

1. Do zawarcia przez Wykonawcę umowy o realizację części robót w podwykonawstwie jest wymagana zgoda zamawiającego. Jeżeli zamawiający w terminie 14-tu dni od przedstawienia mu przez wykonawcę umowy z podwykonawcą lub jej projektu, wraz z częścią dokumentacji dotyczącej wykonania robót określonych w umowie lub projekcie tejże umowy, nie zgłosi sprzeciwu lub zastrzeżeń, uważa się że wyraził zgodę na zawarcie umowy z podwykonawcą.
2. W przypadku powierzenia wykonania części robót osobom trzecim Wykonawca ponosi odpowiedzialność za ich należyte wykonanie zgodnie z przedmiarem, normami i obowiązującymi przepisami (w tym BHP).
3. Powierzenie wykonania części robót objętych niniejszą umową przez podwykonawcę osobom trzecim wymaga każdorazowo uprzedniej pisemnej zgody zamawiającego,
4. W przypadku zawarcia umowy wykonawcy z podwykonawcą lub podwykonawcy z dalszym podwykonawcą, zmiany lub zatrudnienia nowego podwykonawcy, zmiany warunków umowy z podwykonawcą bez zgody zamawiającego oraz w przypadku nieuwzględnienia sprzeciwu lub zastrzeżeń do umowy zgłoszonych przez zamawiającego zgodnie z ustaleniami ust. 1, zamawiający jest zwolniony z odpowiedzialności określonej w art. 647(1)KC.

§ 11

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu na wykonane roboty objęte niniejszą umową trzyletniej rękojmi i gwarancji liczonej od daty końcowego odbioru robót z zastrzeżeniem ust.2.
2. Okres gwarancji kończy się jednak nie wcześniej niż po obustronnym podpisaniu protokołu odbioru pogwarancyjnego.
3. Zamawiający jest zobowiązany powiadomić pisemnie wykonawcę o powstałych wadach przedmiotu umowy w terminie 21 dni od ich ujawnienia, natomiast wykonawca jest zobowiązany do ich usunięcia w terminie wyznaczonym stosownym protokołem przez zamawiającego. Ustala się, że okres usuwania wad nie może przekroczyć 14 dni od dnia ich zgłoszenia.
4. W przypadku wad stanowiących zagrożenie dla środowiska, lub życia /zdrowia osób, wykonawca jest zobowiązany do niezwłocznego przystąpienia do usunięcia wad.
5. Do odpowiedzialności z tytułu rękojmi i gwarancji mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 12

1. Wykonawca jest odpowiedzialny względem zamawiającego, jeżeli wykonany przedmiot umowy ma wady zmniejszające jego wartość użyteczności ze względu na cel określony w umowie.
2. Wykonawca jest odpowiedzialny z tytułu rękojmi i gwarancji za wady fizyczne przedmiotu umowy istniejące w czasie dokonywania czynności odbioru oraz za wady powstałe po odbiorze, lecz wynikłe z powodów zaistniałych przed zakończeniem odbioru końcowego robót.
3. Istnienie wady powinno być stwierdzone protokolarnie. O dacie i miejscu oględzin mających na celu jej stwierdzenie należy zawiadomić wykonawcę na piśmie na 1 dzień przed dokonaniem oględzin. Zamawiający wyznacza termin na usunięcie wad. Wykonawca przystąpi do usuwania wad nie później niż w ciągu 48 godzin określonych w karcie gwarancyjnej (zał. nr 1) od dokonania oględzin lub powzięcia wiadomości o zaistnieniu wad.
4. Usunięcie wad powinno być stwierdzone protokolarnie przy udziale przedstawiciela zamawiającego.

§ 13

Zmiana postanowień niniejszej umowy może nastąpić za zgodą Stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności takiej zmiany.

§ 14

Wykonawca bez uprzedniej pisemnej zgody zamawiającego nie może przenieść wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie.

§ 15

1. Zamawiający zobowiązuje wykonawcę do przestrzegania obowiązujących przepisów dotyczących ochrony środowiska i niezwłocznego informowania o wszystkich zdarzeniach mających wpływ na środowisko.
2. Zamawiający zobowiązuje wykonawcę jako „wytwarzającego odpady” do stosowania przepisów obowiązującej ustawy o odpadach.
3. Wykonawca zobowiązany jest do uporządkowania terenu wykonywanych prac oraz zagospodarowania bądź utylizacji wszelkich odpadów. Wszystkie odpady muszą być ewidencjonowane. Odpady pochodzące z obiektów będących własnością zamawiającego zostaną postawione do dyspozycji zamawiającego, a jeżeli zamawiający nie jest zainteresowany ich zagospodarowaniem, wykonawca winien je zagospodarować, bądź zutylizować na własny koszt - zgodnie z ustawą o odpadach, o ile zamawiający nie postanowi inaczej. Wykonawca powinien posiadać wszystkie niezbędne zgody i decyzje w powyższym zakresie.

§ 16

W razie sporu wynikłego przy wykonywaniu niniejszej Umowy właściwym do jego rozstrzygnięcia będzie Sąd właściwy dla siedziby zamawiającego.

§ 17

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 18

Umowa sporządzona została w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po 1 egz. dla każdej ze Stron.

ZAMAWIAJĄCY :

WYKONAWCA :

KARTA GWARANCYJNA

.....
(Nazwa Wykonawcy)

na wykonanie zadania „Budowa i modernizacja studni kontrolno – redukcyjnych w Bytomiu Miechowicach.”

Wykonanie wg umowy Nr z dnia i przekazane protokołem odbioru końcowego z dnia

na okres 36 miesięcy od daty odbioru końcowego tj. do dnia.....

WARUNKI GWARANCJI

1. Wykonawca oświadcza, że wykonane roboty oraz użyte materiały nie mają usterek konstrukcyjnych, materiałowych lub wynikających z błędów technologicznych i zapewniają bezpieczne i bezawaryjne użytkowanie.
2. Wykonawca w okresie rękojmi i gwarancji usunie usterkę lub uszkodzenie na własny koszt niezwłocznie po otrzymaniu od Zamawiającego pisemnego powiadomienia.
3. Jeżeli Wykonawca nie przystąpi do usuwania usterki lub uszkodzenia w ciągu 48 godzin od dokonania oględzin lub otrzymania powiadomienia. Zamawiający będzie miał prawo usunąć usterkę we własnym zakresie lub poprzez zatrudnienie strony trzeciej na ryzyko i koszt Wykonawcy.
4. Wykonawca ponosi odpowiedzialność z tytułu rękojmi i gwarancji za wady fizyczne i prawne, zmniejszające wartość użytkową, techniczną i estetyczną wykonania robót.
5. Zamawiający ma prawo wymiany urządzenia lub materiału na nowe, jeżeli trzykrotna naprawa nie przyniosła pozytywnego efektu działania lub zachowania się urządzenia czy materiału.
6. Wykonawca ponosi odpowiedzialność gwarancyjną za dostarczone i zamontowane urządzenia oraz materiały do końca udzielonego niniejszą kartą okresu gwarancyjnego pomimo upływu gwarancji wytwórcy urządzenia czy materiału.
7. Wykonawca odpowiada za wadę również po upływie okresu gwarancji, jeżeli Zamawiający zawiadomił Wykonawcę o wadzie przed upływem tejże gwarancji.