



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Spółka z o.o.

Pl. Piastowski 21, 58-560 Jelenia Góra • tel. 757303501, fax 757303516 • www.wodnik.net.pl • sekretariat@wodnik.net.pl

Jelenia Góra, dnia 11.06.2019 r.

OGŁOSZENIE O ZMIANIE TREŚCI SIWZ

w postępowaniu na roboty budowlane pn.:

„Uzbrojenie działek gruntowych w ul. Wróblewskiego w Jeleniej Górze”

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego nr NP/321/20/2019

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” sp. z o.o. zwane dalej Zamawiającym informuje, że wprowadza następujące zmiany do treści **Załącznika nr 1.1 do IDW - WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT - ZAŁĄCZNIK DO OFERTY WYKONAWCY.**

W ww. Załączniku nr 1.1. zmianie ulega pozycja 1 kolumna 4 (obmiar [wg PB])

- z: 91,00,

- na: 396,50.

W załączeniu zaktualizowany **Załącznik nr 1.1 do IDW - WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT - ZAŁĄCZNIK DO OFERTY WYKONAWCY.**

Pozostałe zapisy SIWZ nie ulegają zmianie.

Zobowiązuje się Wykonawców do uwzględnienia powyższych zmian przy opracowywaniu oferty przetargowej, w tym zastosowania nowego Załącznika nr 1.1 do IDW - WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT - ZAŁĄCZNIK DO OFERTY WYKONAWCY.

PREZES ZARZĄDU
mgr Wojciech Jastrzębski

Postępowanie nr 321/20/2019 pn.: "Uzbrojenie działek gruntowych w ul. Wróblewskiego w Jeleniej Górze"

Załącznik nr 1.1 do Formularza oferty

WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT - ZAŁĄCZNIK DO OFERTY WYKONAWCY

Lp.	Opis / Element robót	J.m.	Obmiar [wg PB]	Cena jed. [PLN]* NETTO	Wartość [PLN]* NETTO 6=kol.4 x kol.5
1	2	3	4	5	6=kol.4 x kol.5
1	Sieć wodociągowa z rur PE 100, SDR17 PN10 dz125mm , łączonych za pomocą zgrzewania doczołowego, z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów oraz podsypką, obsypką piaskową rur, oznakowaniem, z badaniami i sprawdzeniami	m	396,50	0,00	0,00
2	Sieć wodociągowa z rur PE100, SDR17 PN10 dz90mm , łączonych za pomocą zgrzewania doczołowego lub elektrooporowego, z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów oraz podsypką, obsypką piaskową rur, oznakowaniem, z badaniami i sprawdzeniami	m	18,00	0,00	0,00
3	Zasowy żeliwne kolnierzowe Ø125mm typu E1 (PN16) z obudowami i skrzynkami ulicznymi	kpl.	6,00	0,00	0,00
4	Zasowy żeliwne kolnierzowe Ø80mm typu E1 (PN16) z obudowami i skrzynkami ulicznymi	kpl.	3,00	0,00	0,00
5	Hydranty nadziemne Ø80mm z robotami ziemnymi i montażem	kpl.	3,00	0,00	0,00
6	Przyłącza wodociągowe z rur PE100 SDR17 PN10 dz32mm łączonych za pomocą zgrzewania elektrooporowego, z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów obsypką piaskową rur, oznakowaniem, z badaniami i sprawdzeniami wraz z odtworzeniem zieleni i trawników w pasie robót	m	3,00	0,00	0,00
7	Przyłącza wodociągowe z rur PE100 SDR17 PN10 dz40mm łączonych za pomocą zgrzewania elektrooporowego, z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów obsypką piaskową rur, oznakowaniem, z badaniami i sprawdzeniami wraz z odtworzeniem zieleni i trawników w pasie robót	m	36,00	0,00	0,00
8	Zasowy proste do przyłączy domowych Ø25mm z żeliwa sferoidalnego obustronnie gwintowane z wymaganym osprzętem, obudowami i skrzynkami ulicznymi (skrzynki duże)	kpl.	2,00	0,00	0,00
9	Zasowy proste do przyłączy domowych Ø32mm z żeliwa sferoidalnego obustronnie gwintowane z wymaganym osprzętem, obudowami i skrzynkami ulicznymi (skrzynki duże)	kpl.	6,00	0,00	0,00
10	Kanał z rur PVC-U lite SN8 łączonych na uszczelkę o średnicy DN200mm , z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów, podsypką, obsypką piaskową rur, badaniami i sprawdzeniami	m	234,50	0,00	0,00
11	Kanał z rur PVC-U lite SN8 łączonych na uszczelkę o średnicy DN160mm , z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów, podsypką, obsypką piaskową rur, badaniami i sprawdzeniami wraz z odtworzeniem zieleni i trawników w pasie robót	m	36,00	0,00	0,00
12	Rurociąg tłoczny z rur PE100 SDR17 Dz110mm łączonych za pomocą zgrzewania elektrooporowego , z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów oraz podsypką, obsypką piaskową rur, badaniami i sprawdzeniami wraz z odtworzeniem zieleni i trawników w pasie robót	m	83,00	0,00	0,00
13	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych z betonu klasy C35/45 o średnicy DN1000mm , z dennicą prefabrykowaną, kręgi łączone na uszczelkę, przejściami szczelnymi, z włazem typu żeliwno-betonowego D400/C250 z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów	szt.	11,00	0,00	0,00
14	Studnia czyszczakowa z kręgów betonowych z betonu klasy C35/45 o średnicy DN1500mm , z dennicą prefabrykowaną, kręgi łączone na uszczelkę, przejściami szczelnymi, z włazem typu żeliwno-betonowego D400/C250 z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów. W studni na kanale tłocznym Ø110mm zamontować czyszczak rewizyjny kolnierzowy DN100mm z zaworem hydrantowym DN50mm i kłapą rewizyjną oraz obustronnie zasowy odcinające nożowe DN100mm z żeliwa sferoidalnego w zabudowie kolnierzowej	kpl.	1,00	0,00	0,00
15	Studnie rewizyjne z tworzyw sztucznych systemowe DN1000mm (rozprężna) z włazem typu żeliwno-betonowego D400/C250, z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów	szt.	1,00	0,00	0,00
16	Tłocznia ścieków sanitarnych typu TSC1 z pełnym wyposażeniem wraz z komorą betonową dw=2500mm i rozdzielnią sterowniczą (sterownik zintegrowany z panelem graficznym do lokalnego podglądu i monitorowania parametrów pracy tłoczni), z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów, badaniami i sprawdzeniami, rozruchem technologicznym / mechanicznym / elektrycznym oraz zagospodarowaniem terenu tłoczni (ogrodzenie wraz z bramą, nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm, odwodnienie liniowe nawierzchni terenu tłoczni)	kpl.	1,00	0,00	0,00
17	Przeplwyomierz elektromagnetyczny DN100mm do montażu na rurociągu tłocznym wewnątrz komory betonowej tłoczni ścieków wraz z montażem przetwornika dla przeplwyomierza ścieków na zewnątrz obiektu w szafie sterowniczej tłoczni oraz podłączeniem do sterownika tłoczni umożliwiające odczyt przeplwyów w systemie monitoringu operatora	kpl.	1,00	0,00	0,00

Lp.	Opis / Element robót	J.m.	Obmiar [wg PB]	Cena jed. [PLN]* NETTO	Wartość [PLN]* NETTO
18	Zasilane tloczni: wewnętrzna linia kablowa n/n od szafki łączowo-pomiarowej do szafy sterowniczej tloczni ścieków w rurze ochronnej Ø50mm, typ kabla: YKY 5x6mm ² wraz z montażem szafki licznikowej z wymaganym osprzętem oraz latarni oświetleniowej - słup typu SAL4E (czujnik zmierzchu) na fundamencie betonowym i wykonaniem obwodu kablowego dla słupa oświetleniowego, z badaniami i pomiarami kabli n/n.	kpl.	1,00	0,00	0,00
19	Odszpanianie skal w wykopach - roboty mechaniczne i strzałowe	m ³	68,80	0,00	0,00
20	Nawierzchnie gruntowe i tłuczniowe odtwarzane jako tłuczniowe gr.35 cm (w-wa dolna podbudowy z tłucznia gr.15 cm po zagęszczeniu + w-wa odcinająca z piasku gr. 10 cm + w-wa górna z tłucznia gr.10cm po zagęszczeniu z zaklinowaniem) - roboty rozbiórkowe i odtworzeniowe	m ²	1 442,00	0,00	0,00
21	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm oraz podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm (chodniki, zjazdy w pasie drogowym) - roboty rozbiórkowe i odtworzeniowe	m ²	18,00	0,00	0,00
RAZEM WARTOŚĆ CAŁKOWITA WYCENIONYCH ROBÓT NETTO					0,00

UWAGI DO TABELI PRZEDMIARU:

*) Ceny jednostkowe i wartość należy podawać bez VAT w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

**) Płatność dla Wykonawcy za wykonane elementy robót należna będzie na podstawie pomierzonych faktycznych ilości i potwierdzonych przez uprawnionego Geodetę

***) Wykonawca wypełnia każdą pozycję Przedmiaru

****) Wykonawca przenosi wartość robót do Formularza Oferty

*****) Tabela Przedmiaru Robót pokrywa całość robót zgodnie z PB

NAZWA ZADANIA / ROBÓT BUDOWLANYCH	WARTOŚĆ CAŁKOWITA WYCENIONYCH ROBÓT		
	PLN NETTO	VAT [23%]	PLN BRUTTO
Uzbrojenie działek gruntowych w ul. Wróblewskiego w Jeleniej Górze	0,00	0,00	0,00

NAZWA WYKONAWCY / adres, siedziba	Miejscowość, data	PODPIS / PIECZĘĆ WYKONAWCY