

Wronki, dnia 12 lipca 2024 roku

NliPP.271.20.2024

**Wyjaśnienie i zmiana nr 1 do treści
specyfikacji warunków zamówienia**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji (art. 275 pkt 1 ustawy Pzp) na realizację zadania pn. „Przebudowa drogi gminnej w m. Marianowo”

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.), zwanej dalej „Pzp” Zamawiający informuje, że w postępowaniu w terminie, o którym mowa w art. 284 ust. 2 wpłynęły zapytania do treści SWZ. W związku z tym poniżej Zamawiający przedstawia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

- 1) Pytanie nr 1:** W przedmiarze robót w poz. 2 działu 8 błędnie podano składniki obmiarowe pozycji, zamiast 75*0,09 powinno być 170*0,09, czyli zamiast 6,75m³ ilość powinna wynosić 15,3m³. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający informuje, że w pozycji 2 działu 8 błędnie podano składniki obmiarowe pozycji, zamiast 6,750m³ ilość powinna wynosić 15,300m³.

W związku z powyższym zmianie ulega treść kosztorysu ofertowego, który stanowi załącznik nr 12 do SWZ w ten sposób, że pozycja 2 działu 8 otrzymuje brzmienie:

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN. MIARY	ILOŚĆ
8	2	Ława pod krawężnik betonowa z oporem C12/15	m ³	15,3

- 2) Pytanie nr 2:** W poz. 1 działu 10 pojawiają się 2 ilości: 1000m² oraz 1400m², wnosząc po wyliczeniach (700*1*2) prawidłowa jest wielkość 1400m². Wówczas jednak należałoby również zmienić na 1400m² poz. 2 tego samego działu. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający informuje, że wskazany został prawidłowy obmiar w poz. 1 i 2 działu 10 kosztorysu ofertowego, tj. 1000m². Pozycja obejmuje bowiem umocnienie poboczy wzdłuż projektowanego odcinka drogi z wykluczeniem odcinków zjazdów.

Zgodnie z art. 286 ust. 1 i 9 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) informuję, że z uwagi na fakt, że zmiana treści SWZ, tj. kosztorysu ofertowego prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu w zakresie wskazanej w sekcji 4.1.5. wartości zamówienia w złotych netto, Zamawiający dokonał zmiany treści Ogłoszenia o zamówieniu.

W związku z powyższym w dniu 12.07.2024 r. pod numerem 2024/BZP 00409781/01 opublikowane zostało w Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenie o zmianie ogłoszenia, które stanowi załącznik do niniejszego Wyjaśnienia i zmiany nr 1 do treści Specyfikacji warunków zamówienia.

Z uwagi na fakt, że Zamawiający udzielił wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, wskazany w SWZ termin składania ofert nie ulega zmianie.

Zamawiający informuje, że dokonane wyjaśnienia i zmiana treści Specyfikacji warunków zamówienia stają się jej integralną częścią i będą wiążące przy składaniu ofert.

Pozostałe zapisy Specyfikacji warunków zamówienia pozostają bez zmian.

BURMISTRZ

Rafał Zimny

Załączniki:

- 1) Zmodyfikowany załącznik nr 12 do SWZ – kosztorys ofertowy
- 2) Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia Nr 2024/BZP 00409781/01 z dnia 12.07.2024 r.

Zmodyfikowany załącznik nr 12 do SWZ
– kosztorys ofertowy

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Nazwa robót: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W M. MARIANOWO
Lokalizacja: MARIANOWO, GM. WRONKI, POW. SZAMOTULSKI

Zamawiający:

Poziomy cen:

poziom cen robót
poziom cen robocizny
stawka robocizny kalkulacyjnej
poziom cen materiałów
.....
poziom cen sprzętu
.....
narzuty kosztów pośrednich od R+S
zysk od R+S+Ko
doplata / opust od całości %
podatek VAT %

Wartość robót netto:

Słownie:

Wartość robót brutto:

Słownie:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

CPV: 45233229-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

STUDIO PE-DRO
PROJEKTOWE

PIOTR MAŃCZAK

64-500 Szamotuły, ul. Łazurawa 10
NIP: 7872039549, REGON: 302036410

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH
KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Nazwa robót: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W M. MARIANOWO

Lokalizacja: MARIANOWO, GM. WRONKI, POW. SZAMOTULSKI

Zamawiający:

poziom cen robót.
poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
poziom cen materiałów.
.....
poziom cen sprzętu.
.....
narzuty kosztów pośrednich od R+S.
zysk od R+S+Ko.
doplata / opust od całości. %
podatek VAT. %

KOSZTORYS

Strona 1

11-07-2024

SYKAL-NET

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU	ROBOC	MATERIAL	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓLEM
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE ceny robót
2	PODBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE
3	NAWIERZCHNIA DROGI ceny robót
4	POSZERZENIE NAWIERZCHNI ceny robót
5	ZJAZDY Z BETONU ASFALTOWEGO ceny robót
6	ZJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ
7	PRZEPUSTY ceny robót
8	ELEMENTY BETONOWE
9	ORGANIAZACJA RUCHU
10	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ceny robót
OGÓLEM ceny robót	
OGÓLEM NETTO						
Podatek VAT						
OGÓLEM Z PODATKIEM VAT

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Nazwa robót: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W M. MARIANOWO

Lokalizacja: MARIANOWO, GM. WRONKI, POW. SZAMOTULSKI

Zamawiający:

KOSZTORYS Strona 1 11-07-2024
SYKAL-NET

DZ. POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
---------	---	---------------	-------	------	---------

1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE

1	1 KNR 201-01-19-03-00 Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,610
1	2 CEN 231-08-03-03-00 Rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 10 cm	m ²	40,000
1	3 CEN 231-08-16-01-00 Rozebranie przepustu z rur betonowych ø 40 cm	metr	112,000
1	4 CEN 404-11-03-01-00 Zaladunek gruzu kop-ladowarką	m ³	48,800
1	5 CEN 404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką do 5 km	m ³	48,000
1	6 CEN 404-11-03-05-00 Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką	m ³	48,000

2 POBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE

2	1 CEN 201-02-24-02-00 Wykop rowów koparkami podsięb 0,40 m ³ - odtworzenie rowu	m ³	320,000
2	2 KNR 231-14-02-05-00 Mechaniczne ścinanie pobocza grub 10 cm	m ²	1000,000
2	3 CEN 201-05-06-04-00 Plantowanie skarp i dna wykopów po wykopie mechan - odtworzenie rowu	m ²	1200,000
2	4 CEN N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hald koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii I-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m ³	420,000
2	5 CEN N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³	420,000

3 NAWIERZCHNIA DROGI

3	1 CEN 231-20-06-02-00 Frezowanie profilujące nawierzchni asfaltowej śr. grub 2-4 cm	m ²	2500,000
3	2 KNR 404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³	75,000
3	3 CEN 404-11-03-05-00 Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką (do 5km)	m ³	75,000
3	4 KNNR N006-10-05-06-00 Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej	m ²	2500,000
3	5 KNR 231-10-04-07-00 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	2500,000
3	6 CEN 231-03-10-01-00 Nawierzchnia z BA warstwa wiążaca/wyrównawcza AC16W grub 3cm	m ²	2500,000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
3	7	CEN 231-03-10-02-00 Nawierzchnia z BA warstwa wiążąca/wyrównawcza AC16W - dodatek za 2 cm	m ²	2500,000
3	8	KNR 231-10-04-07-00 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	2500,000
3	9	CEN 231-03-10-05-00 Nawierzchnia BA warstwa ścieralna AC11S grub 3 cm	m ²	2500,000
3	10	CEN 231-03-10-06-00 Nawierzchnia z BA warstwa ścieralna AC11S dodatek za 2 cm	m ²	2500,000

4 POSZERZENIE NAWIERZCHNI

4	1	KNR 231-01-01-07-00 Koryta pod konstrukcję nawierzchni głęb 45 cm w gruncie kat 3/4	m ²	340,000
4	2	CEN N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hałd koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m ³	153,000
4	3	CEN N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³	153,000
4	4	CEN 231-01-03-04-00 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	340,000
4	5	CEN 231-01-11-03-00 Podbudowa - mieszanka kruszywa związana cementem C3/4, gr. 15 cm	m ²	340,000
4	6	CEN 231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab mech. grub 15 cm	m ²	340,000
4	7	CEN 231-01-14-08-00 Warstwa gpodbudowy z kruszywa łamanego stab mech. dodatek za 10 cm	m ²	340,000
4	8	KNR 231-10-04-07-00 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	340,000
4	9	CEN 231-01-10-01-00 Podbudowa z betonu asfaltowego AC16P - gr 4	m ²	340,000
4	10	CEN 231-01-10-02-00 Podbudowa z betonu asfaltowego AC16P - dodatek za każdy 2 cm	m ²	340,000

5 ZJAZDY Z BETONU ASFALTOWEGO

5	1	KNR 231-01-01-07-00 Koryta pod zjazdy indywidualne na całej szerokości głęb 35 cm w gruncie kat 3/4	m ²	265,000
5	2	CEN N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hałd koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m ³	92,750
5	3	CEN N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³	92,750
5	4	CEN 231-01-03-04-00 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	265,000
5	5	CEN 231-01-11-03-00 Podbudowa - mieszanka kruszywa związana cementem C3/4, gr. 15 cm	m ²	265,000
5	6	CEN 231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab mech. grub 15 cm	m ²	265,000
5	7	CEN 231-01-14-08-00 Warstwa gpodbudowy z kruszywa łamanego stab mech. dodatek za 10 cm	m ²	265,000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
5	8	KNR 231-10-04-07-00 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	265,000
5	9	CEN 231-03-10-01-00 Nawierzchnia z BA AC16W w/wiązaca grub 3cm	m ²	265,000
5	10	CEN 231-03-10-02-00 Nawierzchnia z BA AC16W w/wiązaca - dodatek za 2 cm	m ²	265,000
5	11	KNNR N006-10-05-06-00 Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej	m ²	265,000
5	12	KNR 231-03-10-05-00 Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S warstwa ścieralna grub 3 cm	m ²	265,000
5	13	CEN 231-03-10-06-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścieralna - dodatek za 2 cm	m ²	265,000

6 ZJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ

6	1	KNR 231-01-01-07-00 Koryta pod zjazdy indywidualne na czalej szerokości głęb 35 cm w gruncie kat 3/4	m ²	435,000
6	2	CEN N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hald koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m ³	152,250
6	3	CEN N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³	152,250
6	4	CEN 231-01-03-04-00 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	435,000
6	5	CEN 231-01-11-03-00 Podbudowa - mieszanka kruszywa związana cementem C3/4, gr. 15 cm	m ²	435,000
6	6	CEN 231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab mech. grub 15 cm	m ²	435,000
6	7	CEN 231-01-14-08-00 Warstwa gpodbudowy z kruszywa łamanego stab mech. dodatek za 10 cm	m ²	435,000
6	8	CEN 231-05-11-03-00 Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	435,000
6	10	CEN 231-05-11-03-00 Regulacja wysokościowa nawierzchni z kostki betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	45,000

7 PRZEPUSTY

7	1	KNNR N001-02-09-06-00 Wykopy koparką przedsiębierną - przepusty	m ³	193,600
7	2	CEN 201-02-36-01-00 Zagęszczanie nasypów ubijaki mechan	m ³	193,000
7	3	CEN 231-01-03-02-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 3/4	m ²	176,000
7	4	CEN 006-06-02-05-00 Przepust pod zjazdami - lawa żwirowa	m ³	21,120
7	5	CEN 006-06-04-01-00 Przepust z rur o 40 cm	metr	176,000
7	6	Kalkulacja własna Oczyszczenie i udrożnienie istniejącego przepustu fi 600 wraz z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym o	szt	1,000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
7	7	Kalkulacja własna Wylot betonowy prefabrykowany - scianka czołowa skośna wg dokumentacji	szt	36,000
<hr/>						
8	ELEMENTY BETONOWE					
8	1	CEN 231-04-03-03-00 Krawężnik betonowy najzdrowszy 15x22 cm podsypka cement-piask	metr	170,000
8	2	CEN 231-04-02-04-00 Lawa pod krawężnik betonowa z oporem C12/15	m³	15,300
8	3	CEN 231-04-07-05-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm podsypka cement-piask spoiny zapr	metr	275,000
8	4	CEN 231-04-02-04-00 Lawa pod obrzeża betonowa z oporem C12/15	m³	16,500
8	5	CEN 231-06-06-03-00 Ścieki z elementów betonowych grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	45,000
8	6	CEN 231-04-02-04-00 Lawa pod ściek betonowa z oporem C12/15	m³	3,150
<hr/>						
9	ORGANIAZACJA RUCHU					
9	1	CEN 231-07-04-01-00 Bariera ochronna stalowa N2W3	metr	36,000
9	2	CEN 231-07-03-04-00 Przymocowanie drogowskiego o powierzchni do 0,3 m²	szt	15,000
9	3	CEN 231-07-02-01-00 Słupki do znaku drogowego z rur stalowych o 50	szt	15,000
9	4	CEN 231-07-06-01-00 Malowanie farbą chlorokauczkową linii ciągłych segregacyjnych ręcznie	m²	3,500
<hr/>						
10	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
10	1	KNR 231-01-03-02-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 3/4 - pobocza (droga)	m²	1000,000
10	2	CEN 231-01-14-07-00 Warstwa kruszywa łamanego grub 15 cm - pobocza (droga)	m²	1000,000
10	3	KNKB 001-04-15-01-00 Humusowanie z obsianiem grub humusu 10cm	m²	800,000
10	4	Kalkulacja własna Demontaż barierek ochronnych	metr	10,000
10	5	CEN 231-01-03-02-00 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 3/4 - pobocza (zjazd)	m²	275,000
10	6	CEN 231-01-14-07-00 Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm - pobocza (zjazd)	m²	275,000
10	7	Kalkulacja własna Umocnienie poboczny i skarp kostką granitową 12/12 na podbudowie z chudego betonu C8/10 gr 15cm	m²	75,000
10	8	Kalkulacja własna Inwentaryzacja wykonawcza	kmpł	1,000
<hr/>						
OGÓLEM KOSZTORYS					

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Nazwa robót: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W M. MARIANOWO
Lokalizacja: MARIANOWO, GM. WRONKI, POW. SZAMOTULSKI

Zamawiający:

PRZEDMIAR		Strona I			11-07-2024	
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	SYKAL-NET	IŁOŚĆ
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
1	1	KNR 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km		0,610
1	2	CEN 231-08-03-03-00	Rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 10 cm	m ²		40,000
1	3	CEN 231-08-16-01-00	Rozebranie przepustu z rur betonowych o 40 cm	metr		112,000
1	4	CEN 404-11-03-01-00	Zaladunek gruzu kop-ladowarką	m ³		48,800
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>			
	1	Obl	0,1*40+112*0,4			48,800
1	5	CEN 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką do 5 km	m ³		48,000
1	6	CEN 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką	m ³		48,000
2 PODBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE						
2	1	CEN 201-02-24-02-00	Wykop rowów koparkami podsięb 0,40 m ³ - odtworzenie rowu	m ³		320,000
2	2	KNR 231-14-02-05-00	Mechaniczne ścinanie pobocza grub 10 cm	m ²		1000,000
2	3	CEN 201-05-06-04-00	Plantowanie skarp i dna wykopów po wykopie mechan - odtworzenie rowu	m ²		1200,000
2	4	CEN N001-02-07-02-00	Roboty ziemne z hald koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m ³		420,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>			
	1	Obl	320+100			420,000
2	5	CEN N001-02-08-01-00	Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³		420,000
3 NAWIERZCHNIA DROGI						
3	1	CEN 231-20-06-02-00	Frezowanie profilujące nawierzchni asfaltowej śr. grub 2-4 cm	m ²		2500,000
3	2	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³		75,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>			
	2	Poziom 2	2500*0,03			75,000
3	3	CEN 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką (do 5km)	m ³		75,000
3	4	KNNR N006-10-05-06-00	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej	m ²		2500,000
3	5	KNR 231-10-04-07-00	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²		2500,000
3	6	CEN 231-03-10-01-00	Nawierzchnia z BA warstwa wiążąca/wyrównawcza AC16W grub 3cm	m ²		2500,000
3	7	CEN 231-03-10-02-00	Nawierzchnia z BA warstwa wiążąca/wyrównawcza AC16W - dodatek za 2 cm	m ²		2500,000
3	8	KNR 231-10-04-07-00	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²		2500,000
3	9	CEN 231-03-10-05-00	Nawierzchnia BA warstwa ścieralna AC11S grub 3 cm	m ²		2500,000
3	10	CEN 231-03-10-06-00	Nawierzchnia z BA warstwa ścieralna AC11S dodatek za 2 cm	m ²		2500,000
4 POSZERZENIE NAWIERZCHNI						
4	1	KNR 231-01-01-07-00	Koryta pod konstrukcje nawierzchni głęb 45 cm w gruncie kat 3/4	m ²		340,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
4	2	CEN	N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hald koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m ³	153,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1	<i>Obliczenie ilości</i> 340*0,45	
					153,000
4	3	CEN	N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³	153,000
4	4	CEN	231-01-03-04-00 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	340,000
4	5	CEN	231-01-11-03-00 Podbudowa - mieszanka kruszywa związana cementem C3/4, gr. 15 cm	m ²	340,000
4	6	CEN	231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab mech. grub 15 cm	m ²	340,000
4	7	CEN	231-01-14-08-00 Warstwa gpodbudowy z kruszywa łamanego stab mech. dodatek za 10 cm	m ²	340,000
4	8	KNR	231-10-04-07-00 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	340,000
4	9	CEN	231-01-10-01-00 Podbudowa z betonu asfaltowego AC16P - gr 4	m ²	340,000
4	10	CEN	231-01-10-02-00 Podbudowa z betonu asfaltowego AC16P - dodatek za każdy 2 cm	m ²	340,000

5 ZJAZDY Z BETONU ASFALTOWEGO

5	1	KNR	231-01-01-07-00 Koryta pod zjazdy indywidualne na całej szerokości głęb 35 cm w gruncie kat 3/4	m ²	265,000
5	2	CEN	N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hald koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m ³	92,750
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1	<i>Obliczenie ilości</i> 265*0,35	
					92,750
5	3	CEN	N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³	92,750
5	4	CEN	231-01-03-04-00 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	265,000
5	5	CEN	231-01-11-03-00 Podbudowa - mieszanka kruszywa związana cementem C3/4, gr. 15 cm	m ²	265,000
5	6	CEN	231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab mech. grub 15 cm	m ²	265,000
5	7	CEN	231-01-14-08-00 Warstwa gpodbudowy z kruszywa łamanego stab mech. dodatek za 10 cm	m ²	265,000
5	8	KNR	231-10-04-07-00 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	265,000
5	9	CEN	231-03-10-01-00 Nawierzchnia z BA AC16W w/wiązaca grub 3cm	m ²	265,000
5	10	CEN	231-03-10-02-00 Nawierzchnia z BA AC16W w/wiązaca - dodatek za 2 cm	m ²	265,000
5	11	KNNR	N006-10-05-06-00 Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej	m ²	265,000
5	12	KNR	231-03-10-05-00 Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S warstwa ścieralna grub 3 cm	m ²	265,000
5	13	CEN	231-03-10-06-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścieralna - dodatek za 2 cm	m ²	265,000

6 ZJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ

6	1	KNR	231-01-01-07-00 Koryta pod zjazdy indywidualne na całej szerokości głęb 35 cm w gruncie kat 3/4	m ²	435,000
6	2	CEN	N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hald koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m ³	152,250
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obl	<i>Obliczenie ilości</i> 435*0,35	
					152,250
6	3	CEN	N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³	152,250
6	4	CEN	231-01-03-04-00 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	435,000
6	5	CEN	231-01-11-03-00 Podbudowa - mieszanka kruszywa związana cementem C3/4, gr. 15 cm	m ²	435,000
6	6	CEN	231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab mech. grub 15 cm	m ²	435,000
6	7	CEN	231-01-14-08-00 Warstwa gpodbudowy z kruszywa łamanego stab mech. dodatek za 10 cm	m ²	435,000
6	8	CEN	231-05-11-03-00 Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	435,000
6	10	CEN	231-05-11-03-00 Regulacja wysokościowa nawierzchni z kostki betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	45,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
7 PRZEPUSTY					
7	1	KNNR N001-02-09-06-00	Wykopy koparką przedsięwzięta - przepusty	m ³	193,600
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Obl	1*1,1*176		193,600
7	2	CEN 201-02-36-01-00	Zagęszczanie nasypów ubijaki mechan	m ³	193,000
7	3	CEN 231-01-03-02-00	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 3/4	m ²	176,000
7	4	CEN 006-06-02-05-00	Przepust pod zjazdami - lawa żwirowa	m ³	21,120
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Obl	176*0,2*0,6		21,120
7	5	CEN 006-06-04-01-00	Przepust z rur o 40 cm	metr	176,000
7	6	Kalkulacja własna	Oczyszczenie i udrożnienie istniejącego przepustu fi 600 wraz z umocnieniem wlotu i wylotu narzutem kamiennym o	szt	1,000
7	7	Kalkulacja własna	Wylot betonowy prefabrykowany - scianka czołowa skośna wg dokumentacji	szt	36,000
8 ELEMENTY BETONOWE					
8	1	CEN 231-04-03-03-00	Krawężnik betonowy najzdowy 15x22 cm podsypka cement-piask	metr	170,000
8	2	CEN 231-04-02-04-00	Lawa pod krawężnik betonowa z oporem C12/15	m ³	15,300
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Obl	170*0,09		15,300
8	3	CEN 231-04-07-05-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm podsypka cement-piask spoiny zapr	metr	275,000
8	4	CEN 231-04-02-04-00	Lawa pod obrzeża betonowa z oporem C12/15	m ³	16,500
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Obl	275*0,06		16,500
8	5	CEN 231-06-06-03-00	Ścieki z elementów betonowych grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	45,000
8	6	CEN 231-04-02-04-00	Lawa pod ściek betonowa z oporem C12/15	m ³	3,150
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Obl	45*0,07		3,150
9 ORGANIZACJA RUCHU					
9	1	CEN 231-07-04-01-00	Bariera ochronna stalowa N2W3	metr	36,000
9	2	CEN 231-07-03-04-00	Przymocowanie drogowaskazu o powierzchni do 0,3 m ²	szt	15,000
9	3	CEN 231-07-02-01-00	Słupki do znaku drogowego z rur stalowych o 50	szt	15,000
9	4	CEN 231-07-06-01-00	Malowanie farbą chlorokauczkową linii ciągłych segregacyjnych ręcznie	m ²	3,500
10 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
10	1	KNR 231-01-03-02-00	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 3/4 - pobocza (droga)	m ²	1000,000
10	2	CEN 231-01-14-07-00	Warstwa kruszywa łamanego grub 15 cm - pobocza (droga)	m ²	1000,000
10	3	KNKB 001-04-15-01-00	Humusowanie z obsianiem grub humusu 10cm	m ²	800,000
10	4	Kalkulacja własna	Demontaż barierek ochronnych	metr	10,000
10	5	CEN 231-01-03-02-00	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 3/4 - pobocza (zjazd)	m ²	275,000
10	6	CEN 231-01-14-07-00	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm - pobocza (zjazd)	m ²	275,000
10	7	Kalkulacja własna	Umocnienie poboczy i skarp kostką granitową 12/12 na podbudowie z chudego betonu C8/10 gr 15cm	m ²	75,000
10	8	Kalkulacja własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kmpl	1,000

Załącznik nr 2
do Wyjaśnienia i zmiany nr 1 do SWZ

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

Nr 2024/BZP 00409781/01 z dnia 12.07.2024 r.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Przebudowa drogi gminnej w m. Marianowo

GMINA WRONKI
ul. Ratuszowa 5
64-510 Wronki

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA WRONKI
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 570791460
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Ratuszowa 5
- 1.4.2.) Miejscowość: Wronki
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 64-510
- 1.4.4.) Województwo: wielkopolskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL418 - Poznański
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@wronki.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://www.wronki.pl/>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00409781
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2024-07-12

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00396428
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.1.5. Wartość zamówienia

Przed zmianą:
1152871,42

Po zmianie:
1162404,92

BURMISTRZ

Rafał Zimny

