

P R O T O K Ó Ł

z posiedzenia komisji Skarg, Wniosków i Petycji Rady Gminy Morzeszczyn z dnia 15.06.2022 r

Obecni członkowie:

1. Joanna Fuhrmann
2. Edyta Makowska
3. Ewelina Maślanka

Porządek obrad posiedzenia komisji:

1. Zapoznanie się z dokumentami od wójta gminy Morzeszczyn
2. Wyjazd w teren na miejsce skargi(droga gminna nr 227007G)w miejscowości Olsze

W dniu 8.06.2022 roku Przewodnicząca Komisji Skarg, Wniosków i Petycji Rady Gminy Morzeszczyn wystąpiła do wójta gminy Morzeszczyn z pismem o przedstawienie materiałów dotyczących gwarancji z wykonania drogi gminnej 227007G w miejscowości Olsze.

W odpowiedzi otrzymaliśmy następujące dokumenty:

1. Pismo skierowane do firmy KA-TRANS Karol Drożkowski z dnia 21 czerwca 2021 roku.
 - dotyczy poprawy poboczy
2. Notatka służbowa z dnia 6 września 2021 roku
 - dotyczy wykonania robót z tyt. rękojmi
3. Kosztorys nakładczy z zaznaczonymi pozycjami dotyczącymi wykonania robót wykończeniowych i materiałów do ich wykonania

Po przeanalizowaniu wszystkich dokumentów w dniu 15.06.2022 roku ,Komisja Skarg, Wniosków i Petycji zauważyła, że w dokumentach brakuje protokołu z odbioru prac z tyt naprawy gwarancyjnej z dnia 2-3.09.2021 roku- co powinno być niezbędnym dowodem w celu weryfikacji przeprowadzonych prac .

Zamiast tego sporządzono notatkę służbową, która wskazuje którego dnia wykonawca dokonał poprawy poboczy, na czym polegały prace gwarancyjne oraz ile i jakiego materiału użyto na odcinku 600 mb.

Niestety potwierdzenia wykonawcy w postaci podpisu czy pieczętki na danym dokumencie brakuje, co świadczy o odbiorze na tzw gębę.

Reasumując powyższe komisja ponownie udała się na drogę sporu, by na odcinku 600mb poszukać rzekomego 90-100 ton tłucznia, który tam leży i porównać ją z drogą gminną w miejscowości Królów Las na której tłuczeń widoczny jest z daleka. Podsumowanie końcowe sporządzone zostanie w innym terminie.

Do protokołu załączono:

1. Pismo do firmy Ka-Trans Karol Drożkowski
2. Notatka służbowa dotycząca poprawy poboczy
3. Kosztorys nakładczy
4. Zdjęcia z drogi gminnej nr 227007G w miejscowości Olsze
5. Zdjęcie z drogi gminnej w miejscowości Królów Las (odcinek PGR)

Protokolant

Fulmen Joenne
.....

Przewodnicząca Komisji:

Fulmen Joenne
.....



GMINA MORZESZCZYN

83-132 Morzeszczyn, ul. Kociewska 12

Centrala tel. +48 58 536-27-19 lub 24, fax +48 58 536-27-92

e-mail: urząd@morzeszczyn.pl , Biuletyn Informacji Publicznej bip.morzeszczyn.pl

WÓJT GMINY
Morzeszczyn

21 czerwiec 2021

IN.271.ZP-1.2020/2021

**Firma „KA-Trans” Karol Drózkowski
ul. Wczasowa 19, 83-224 Borzechowo**

Wójt Gminy Morzeszczyn w nawiązaniu do §11 umowy Nr 1/2020 dotyczącej realizacji zadania pn. Modernizacja-remont części drogi gminnej nr 227007G w miejscowości Olsze działka nr 180 oraz ustaleń telefonicznych prosi o poprawę wykonania poboczy na odcinku 500 mb licząc od skrzyżowania z Drogą Wojewódzką Nr 234 .

Do wykonania powyższych prac należy użyć tłucznia.

Termin wykonania prac do 31 sierpnia 2021 roku.

Z poważaniem


WÓJT GMINY
Piotr Laniecki

Otrzymują :

1. Adresat
2. IN a/a

Zatwierdził m. 1

1. *Fabian Jędrzej*
2. *Marek Stępień*
3. *Urszula Ewelina*

Notatka służbowa sporządzona w dniu 06.09.2021 r.

Dotyczy: poprawy poboczy przy drodze gminnej nr 227007G

W nawiązaniu do pisma wystosowanego do firmy „Ka-Trans” Karol Drózkowski w sprawie poprawy wykonania poboczy firma przystąpiła do prac w dniu 2 września 2021 r. Prace polegały na zebraniu piasku ze zwirowania nawierzchni oraz na wykonaniu poboczy z nowego materiału tj. tłucznia kamiennego do 75 mm oraz kłińca. Łącznie wbudowano i zagęszczono około 90-100 ton materiału – 4 samochody ciężarowe. Roboty wykonano na odcinku około 600 mb. Prace zakończyły się w dniu 3 września. W trakcie prac 3 krotnie byłem na miejscu.


WÓJT GMINY
Piotr Laniecki

Zatwierdził m. 2

1. Fabian Joem
2. Malwosze Cudzyte
3. Heibente Eucha

Kosztorys nakładczy - zmiana

Remont części drogi gminnej nr 227007G w Sołectwie Nowa Cerkiew, gm. Morzeszczyn", nr działki 180.

Budowa: Remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych

Obiekt lub rodzaj robót: Drogi z płyt YOMB

Lokalizacja: Nowa Cerkiew

Kod CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

Inwestor: Gmina Morzeszczyn
83-132 Morzeszczyn, ul. Kociewska 12

Jednostka opracowująca kosztorys: Biuro Technicznej Obsługi Budownictwa "WEGA" s.c. Iwona i Janusz Domachowscy
83-200 Starogad Gdański
ul. Juranda ze Spychowa 3/26

Data opracowania:

Autor opracowania:

2020-05-18

inż. Janusz Domachowski, Rzeczoznawca Kosztorysowy
 SKB nr 390/2012

Kosztorys nakładczy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	Kosztorys	Remont części drogi gminnej nr 227007G w Sołectwie Nowa Cerkiew, gm. Morzeszczyn", nr działki 180.					
1	Element	Roboty przygotowawcze					
1	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20' cm	m2		4 500,000		
Wyliczenie ilości robót:							
		900*3,5			3 150,0000		
	pobocze	900*2*0,75			1 350,0000		
RAZEM:					4 500,000		
	Robocizna	Robotnicy grupa II	r-g	0,0376	169,2000 0		
	Sprzęt	Spycharka gąsienicowa 74' kW (100' KM) (1)	m-g	0,0035	15,7500 0		
		Walec wibracyjny samojezdny 7.5' t (1)	m-g	0,0086	38,7000 0		
2	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		4 500,000		
Wyliczenie ilości robót:							
		900*3,5			3 150,0000		
	pobocze	900*2*0,75			1 350,0000		
RAZEM:					4 500,000		
	Robocizna	Robotnicy grupa I	r-g	0,0028	12,6000 0		
	Materiały	Woda	m3	0,005	22,5000 0		
	Sprzęt	Spycharka gąsienicowa 55kW (75KM) (1)	m-g	0,0039	17,5500 0		
		Walec wibracyjny samojezdny 7.5' t (1)	m-g	0,0043	19,3500 0		
2	Element	Podbudowa i nawierzchnia					
3	KNR 231/104/5	Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu: 10' cm	m2		4 500,000		
Wyliczenie ilości robót:							
		900*3,5			3 150,0000		
	pobocze	900*2*0,75			1 350,0000		
RAZEM:					4 500,000		
	Robocizna	Robotnicy grupa I	r-g	0,0141	63,4500 0		
		Robotnicy grupa II	r-g	0,0685	308,2500		

Remont części drogi gminnej nr 227007G w Sołectwie Nowa Cerkiew, gm. Morzeszczyn", nr działki 180.

				0		
Materiały				553,5000		
Piasek do betonów zwykłych	m3	0,123		0		
Woda	m3	0,005		22,5000		
				0		
Nakłady pomocnicze						
Materiały inne (Materiały)	%	0,5				
Sprzęt				18,4500		
Walec statyczny samojezdny 10` t (1)	m-g	0,0041		0		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
4	KNR 231/104/6	Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, dodatek za każdy 1`cm zagęszczenia Krotność=5,00	m2		3 150,000		
Wyliczenie ilości robót:							
		900*3,5			3 150,0000		
					RAZEM:	3 150,000	
	Robocizna			0,004			
	Robotnicy grupa II	r-g		8	75,60000		
	Materiały			0,012			
	Piasek do betonów zwykłych	m3		3	193,72500		
	Woda	m3		0,000	7,87500		
				5			
	Nakłady pomocnicze						
	Materiały inne (Materiały)	%		0,5			
	Sprzęt			0,000			
	Walec statyczny samojezdny 10` t (1)	m-g		4	6,30000		
5	KNR 231/106/3 (1)	Warstwy odcinające, zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 6`cm	m2		3 150,000		
Wyliczenie ilości robót:							
		900*3,5			3 150,0000		
					RAZEM:	3 150,000	
	Robocizna			0,003	9,45000		
	Robotnicy grupa I	r-g					
	Robotnicy grupa II	r-g		0,002	9,13500		
				9			
	Materiały			0,073			
	Piasek do betonów zwykłych	m3		8	232,47000		
	Woda	m3		0,005	17,01000		
				4			
	Nakłady pomocnicze						
	Materiały inne (Materiały)	%		0,5			
	Sprzęt			0,004			
	Walec statyczny samojezdny 10` t (1)	m-g		1	12,91500		
6	KNR 225/407/3	Nawierzchnie z płyt wielootworowych, budowa nawierzchni z płyt ażurowych o powierzchni do 1,0`m2	m2		3 150,000		
Wyliczenie ilości robót:							
		900*3,5			3 150,0000		
					RAZEM:	3 150,000	
	Robocizna			0,199			
	Brukarze grupa II	r-g		6	628,74000		
	Robotnicy grupa I	r-g		0,299	943,11000		
				4			

		Materiały Piasek do betonów zwykłych Płyty drogowe żelbetowe ażurowe YOMB	m3 m2	0,041 4 0,954 9	130,41000 3 007,9350		
		Nakłady pomocnicze Materiały inne (Materiały)	%	1,5			
3	Element	Roboty wykończeniowe					
7	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm - wzmocnienie poboczy	m2		1 350,000		
Wyliczenie ilości robót:							
					900*2*0,75	1 350,0000	
					RAZEM:	1 350,000	
		Robocizna Brukarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,094 0,094	126,90000 126,90000		
		Materiały Kliniec 5-25 mm Miał kamienny łamany (kruszyny) 0-4.0 mm	t t	0,019 6 0,020 7	26,46000 27,94500		
		Tłuczeń kamienny do nawierzchni drogowych, łamany sortowany Woda	t m3	0,148 4 0,007	200,34000 9,45000		
		Nakłady pomocnicze Materiały inne (Materiały)	%	0,5			
		Sprzęt Walec statyczny samojezdny 15 t (1)	m-g	0,022 4	30,24000		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
8	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy - do 10 cm j.w. Krotność=3	m2		900,000		
Wyliczenie ilości robót:							
					900*2*0,75	1350,00	
					RAZEM:	1350,00	
		Robocizna Brukarze grupa II Robotnicy grupa I	r-g r-g	0,0038 0,0038	10,2600 0 10,2600 0		
		Materiały Kliniec 5-25 mm Tłuczeń kamienny do nawierzchni drogowych, łamany sortowany Woda	t t m3	0,0018 0,0212 0,0011	4,86000 57,2400 0 2,97000		
		Nakłady pomocnicze Materiały inne (Materiały)	%	0,5			
		Sprzęt Walec statyczny samojezdny 15 t (1)	m-g	0,0014	3,78000		
9	KNR 231/1402/2	Plantowanie poboczy ręczne - obsypanie płyt gruntem z zagęszczeniem wokół płyt - z korytowania	m2		1 350,000		
Wyliczenie ilości robót:							

	droga	900*2*0,75		1	350,0000		
				RAZEM:	1 350,000		
	Robocizna Robotnicy grupa II		r-g	0,104	140,4000 0		
10	KNR 231/103/1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii I-II	m2		1 350,000		
	Wyliczenie ilości robót:						
		900*2*0,75			1 350,0000		
				RAZEM:	1 350,000		
	Robocizna Robotnicy grupa I		r-g	0,1315	177,5250 0		
11	KNR 231/1408/1	Żwirowanie i miłowanie nawierzchni, Żwirowanie nawierzchni ręczne	m2		3 150,000		
	Wyliczenie ilości robót:						
		900*3,5			3 150,0000		
				RAZEM:	3 150,000		
	Robocizna Robotnicy grupa II		r-g	0,0068	21,4200 0		
	Materiały Pospółka		m3	0,0052	16,3800 0		
	Nakłady pomocnicze Materiały inne (Materiały)		%	0,5			

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Brukarze grupa II	r-g	765,9		
2.	Robotnicy grupa I	r-g	1 343,295		
3.	Robotnicy grupa II	r-g	724,005		
			Razem (z dokładnością do zaokrążeń)	2 833,2	

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Kliniec 5-25 mm	t	31,32		
2.	Miał kamienny łamany (kruszyny) 0-4.0 mm	t	27,945		
3.	Piasek do betonów zwykłych	m3	1 110,105		
4.	Płyty drogowe żelbetowe ażurowe YOMB	m2	3 007,935		
5.	Pospółka	m3	16,38		
6.	Tłuczeń kamienny do nawierzchni drogowych, łamany sortowany	t	257,58		
7.	Woda	m3	82,305		
			Razem (z dokładnością do zaokrążeń)	do	

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Spycharka gąsienicowa 55kW (75KM) (1)	m-g	17,55		
2.	Spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) (1)	m-g	15,75		
3.	Walec statyczny samojezdny 10 t (1)	m-g	37,665		
4.	Walec statyczny samojezdny 15 t (1)	m-g	34,02		
5.	Walec wibracyjny samojezdny 7.5 t (1)	m-g	58,05		
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń)			163,035		

Ziębki nr. 3

1. Fuhrer Joern
2. mobilność Cudytto
3. mobilność Eureka



Druga Asre
Zetymik w ~~1~~⁷

1. Fulwem Joenne
2. Modowste Cedyte
3. Heberbe Ewema



tłoczeń
wodorowy

Druga Kisłowa las

Leżanica nr. 5 Q

1. Fokunen Joen
2. Modułowe Godyte
3. Maszanka Gelsa

