

Kosztorys ofertowy

Jasienica droga gminna nr 490011S, 490023S - Astrów-Storczyków

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490011S (Astrów) w Jasienicy - dł. 80 m					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - umocnienie zerwanego pobocza i odbudowa rowu	m3		~100,5		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~100,5		
1.3 Nr STWiOR: 04.01.01 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~162,0		
1.4 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 211/210/1 Podłoża betonowe pod konstrukcje przepustu	m3		~7,3		
1.5 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/7 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Wipro Fi-50-cm - kolektor kanalizacyjny	m		~81,0		
1.6 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 218/613/1 (1) Studnie rewizyjne z blozków betonowych z wykopem, Fi-800-mm, głębokość 1,5-m	szt		~2		
1.7 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 201/314/2 Ręczne formowanie nasypów z tłucznia dowiezionego - zasypywanie kolektora	m3		~156,0		
1.8 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~156,0		
1.9 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy - gr 10 cm	m3		~13,2		
1.10 Nr STWiOR: 05.03.08 KNR 231/1002/2 Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 8-12, kruszywo w ilości 10-dm3/m2 - pobocza	m2		~132,0		
1.11 Nr STWiOR: 05.03.08 KNR 231/1002/1 Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 5-8, kruszywo w ilości 8-dm3/m2 - pobocza	m2		~132,0		
1.12 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/4 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-50-cm	szt		~2,0		
1.13 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ława pod płyty ażurowe z elementów betonowych, betonowa zwykła	m3		~1,6		
1.14 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10 - umocnienie wlotu i wylotu	m2		~15,6		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.15 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 218/613/1 (1) Studnie rewizyjne z kręgów betonowych z wykopem, kręgi Fi-1000-mm, głębokość 1,5-m	szt		~1		
2 490023S (Storczyków) w Jasienicy - dł. 735 m, szer. 3,6 - 3,7 m					
2.1 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - koryto pod utwardzenie poboczy	m3		~233,5		
2.2 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~233,5		
2.3 Nr STWiOR: 04.01.01 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~465,5		
2.4 Nr STWiOR: 04.04.02 KNNR 6/113/2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20-cm	m2		~465,5		
2.5 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~465,5		
2.6 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	22,0	~465,5		
2.7 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 218/625/2 Studzienki ściekowe z gotowych elementów, uliczna betonowa, Fi-500-mm z osadnikiem bez syfonu	szt		~1,0		
2.10 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ława pod ściek z kostki kamiennej, betonowa zwykła	m3		~3,5		
2.11 Nr STWiOR: 08.05.03 KNR 231/608/3 Ścieki uliczne z kostki kamiennej, kostka nieregularna 10-cm na podsypce cementowo-piaskowej, 2 rzędy kostki w ścieku	m		~35,0		
2.12 Nr STWiOR: 08.05.03 KNR 231/608/4 Ścieki uliczne z kostki kamiennej, kostka nieregularna 10-cm na podsypce cementowo-piaskowej, dodatek za każdy następny 1 rząd kostki	m	3,00	~35,0		
2.13 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/6 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 30-cm	m		~261,0		
2.14 Nr STWiOR: 05.03.03 KNR 231/1104/5 Remonty częściowe nawierzchni z klinkieru drogowego - przebrukowanie zjazdów z płyt ażurowych	m2		~16,8		
2.16 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-40-cm	szt		~1,0		
2.17 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~2 893,0		
2.18 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 893,0		
2.19 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 8-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~332,5		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.20 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 053,5		
2.21 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~555,0		
2.22 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 893,0		
2.23 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 893,0		
2.24 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~47,2		

Kosztorys ofertowy

Jasienica droga gminna nr 490011S, 490023S - Astrów-Storczyków -

(dodatkowe) etap 2

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2 490023S (Storczyków) w Jasienicy - dodatkowe <i>nr 135L, por. por. 0,5 m</i>					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - poszerzenie drogi	m3		~293,3		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~293,3		
1.3 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		~514,5		
1.4 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	15,0	~514,5		
1.5 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~514,5		
1.6 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~514,5		
1.7 Nr STWiOR: 04.07.01 KNNR 6/110/2 (2) Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych, podbudowa asfaltowa, warstwa po zagęszczeniu 7-cm, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 5-10-t	m2		~441,0		
1.8 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~441,0		
1.9 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~367,5		
1.10 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~367,5		
1.11 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~367,5		

Kosztorys ofertowy

Łazy droga gminna nr 490189S - Studzieniec

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490189S (Studzieniec) w Łazach - dł. 823 m, szer. 2,7 m					
1.1 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~202,7		
1.2 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15t	m3	8,00	~202,7		
1.3 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/2 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-50-cm	m		~7,0		
1.4 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1411/2 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10-cm	m3		~1,40		
1.5 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/7 Przepusty rurowe pod jazdami, rury betonowe Fi-50-cm	m		~7,0		
1.6 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1411/2 Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich	m3		~2,8		
1.7 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijkami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~2,8		
1.8 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/4 Przepusty rurowe pod jazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-50-cm	szt		~2,0		
1.9 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 201/314/2 Ręczne formowanie nasypów z tłucznia dowiezonego - zasypywanie wolnej przestrzeni za ściankami	m3		~12,6		
1.10 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijkami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~12,6		
1.11 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - na przepuscie	m2		~8,4		
1.12 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~8,4		
1.13 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - odcinkowa wymiana podbudowy	m3		~133,7		
1.14 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15t	m3	8,00	~133,7		
1.15 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm - odcinkowa wymiana podbudowy	m2		~267,3		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.16 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	15,0	~267,3		
1.17 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - odcinkowa wymiana podbudowy	m2		~267,3		
1.18 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~267,3		
1.19 Nr STWiOR: 06.04.01 KNNR 6/112/3 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 30-cm - podniesienie rozmytego dna rowu	m2		~270,0		
1.20 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ława pod ściek z elementów betonowych, betonowa zwykła	m3		~54,0		
1.21 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm - w rowie	m		~450,0		
1.22 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem - do wykonania kaskad	m3		~4,1		
1.23 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/403/4 Krawężniki betonowe, wystające 20x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej - kaskady	m		~45,0		
1.24 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami azurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10	m2		~360,0		
1.25 Nr STWiOR: 01.02.02 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe	m2		~415,0		
1.26 Nr STWiOR: 01.02.02 KNR 231/1402/6 (2) Ścinanie poboczy mechanicznie, dodatek za każde dalsze 5-cm grubości ponad 10-cm, dodatek za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km transportu ponad 1-km	m2	8,00	~415,0		
1.27 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~2 364,4		
1.28 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 364,4		
1.29 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 282,1		
1.30 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 282,1		
1.31 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 282,1		
1.32 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~28,1		

Kosztorys ofertowy

Mazańcowice droga gminna nr 490463S, 490470S - Dębowa-Zielna

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja: GEOBUD Grzegorz Sojka
opracowująca: Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
kosztorys: 43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490463S (Dębowa) w Mazańcowicach - dł. 300 m, szer. 2,5 m					
1.1 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - wymiana przepustu	m3		~27,1		
1.2 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15t	m3	8,00	~27,1		
1.3 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/1 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-40-cm	m		~8,0		
1.4 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1411/2 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10-cm	m3		~1,60		
1.5 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/6 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Wipro Fi-40-cm	m		~8,0		
1.6 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1411/2 Obsypianie rurociągów z materiałów sypkich	m3		~3,2		
1.7 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijkami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~3,2		
1.8 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-40-cm	szt		~2,0		
1.9 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 201/314/2 Ręczne formowanie nasypów z tłucznia dowiezonego - zasypywanie wolnej przestrzeni za ściankami	m3		~11,8		
1.10 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijkami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~12,6		
1.11 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - na przepuscie	m2		~35,0		
1.12 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	22,0	~35,0		
1.13 Nr STWiOR: 04.08.01 KNR 231/108/2 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie	t		~75,0		
1.14 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~935,0		
1.15 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~935,0		
1.16 Nr STWiOR: 05.03.05 KNR 6/308/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~935,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.17 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~935,0		
1.18 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~935,0		
1.19 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/6 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 30-cm	m		~230,0		
1.20 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/1 Ławy pod ścieki, z pospółki	m3		~18,3		
1.21 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ława pod ściek z elementów betonowych, betonowa zwykła	m3		~14,6		
1.22 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm - w rowie	m		~203,0		
1.23 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10	m2		~247,2		
1.24 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-40-cm	szt		~9,0		
1.25 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~30,2		
1.26 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - wykonanie rowu po stronie prawej	m3		~52,9		
1.27 Nr STWiOR: 02.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~52,9		
2 490470S (Zielna) w Mazańcowicach - dl. 395 m, szer. 2,5 m					
2.1 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - wymiana przepustów - szt. 2	m3	2,00	~32,0		
2.2 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t - wymiana przepustów - szt. 2	m3	16,0	~32,0		
2.3 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/1 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-40-cm - 2 przepusty	m	2,00	~7,0		
2.4 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 211/210/1 Podłoża betonowe pod konstrukcje przepustu - 2 przepusty	m3	2,00	~1,4		
2.5 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 211/1401/1 Przepust rurowy, na podłożu mineralnym, Fi-80-cm, rurociąg długości 7-m - rur betonowa Wipro - 2 przepusty	szt	2,00	1		
2.6 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich - 2 przepusty	m3	2,00	~10,5		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.7 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV - 2 przepusty	m3	2,00	~10,5		
2.8 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1401/2 (2) Przygotowanie ręczne zbrojenia, konstrukcje proste, pręty Fi-10-14-mm, stal w prętach - ścianka oporowa - 2 przepusty	t	2,00	~0,2		
2.9 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1403/2 Montaż zbrojenia ław i płyt fundamentowych, pręty Fi-10-14-mm - ścianka oporowa - 2 przepusty	t	2,00	~0,2		
2.10 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1407/1 Deskowanie ław fundamentowych - ścianka oporowa - 2 przepusty	m2	4,00	~7,0		
2.11 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1409/1 Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach pompą do betonu na samochodzie, ławy fundamentowe, bloki oporowe - ścianka oporowa - 2 przepusty	m3	2,00	~3,0		
2.12 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1513/3 Izolacje powłokowe pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z lepiku asfaltowego na zimno, pierwsza warstwa - 2 przepusty	m2	4,00	~7,0		
2.13 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1513/4 Izolacje powłokowe pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z lepiku asfaltowego na zimno, kolejna warstwa - 2 przepusty	m2	4,00	~7,0		
2.14 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/314/2 Ręczne formowanie nasypów z tłuczni dowiezionego - zasypywanie wolnej przestrzeni za ścianką - 2 przepusty	m3	2,00	~22,0		
2.15 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV - 2 przepusty	m3	2,00	~22,0		
2.16 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górną, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - na przeście - 2 przepusty	m2	2,00	~8,0		
2.17 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górną, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości - 2 przepusty	m2	22,0	~8,0		
2.18 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami azurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10 - umocnienie wlotu i wylotu - 2 przepusty	m2	2,00	~12,8		
2.19 Nr STWiOR: 07.04.01 KNR 231/704/2 Barьеры ochronne stalowe, 1-stronne, masa 39-kg/m - 2 przepusty	m	2,00	~6,0		
2.20 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 218/613/1 (1) Studnie rewizyjne z bloków betonowych z wykopem, Fi-800-mm, głębokość 1-m	szt		1		
2.21 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/6 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 30-cm	m		~60,0		
2.22 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/1 Ławy pod ścieki, z pospółki	m3		~5,4		
2.23 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ława pod ściek z elementów betonowych, betonowa zwykła	m3		~4,3		
2.24 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm - w rowie	m		~60,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.25 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami azurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10	m2		~72,0		
2.26 Nr STWiOR: 04.08.01 KNR 231/108/2 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie	t		~100,0		
2.27 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~987,5		
2.28 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~987,5		
2.29 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~987,5		
2.30 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~987,5		
2.31 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~987,5		
2.32 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~47,4		

Kosztorys ofertowy

Mazańcowice droga gminna nr 490463S, 490470S - Dębowa-Zielna -

(dodatkowe) etap 2

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490463S (Dębowa) w Mazańcowicach - dodatkowe - dł. 300 m, szer. posmem. 1 m					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - poszerzenie drogi	m3		~24,5		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~24,5		
1.3 Nr STWiOR: 02.03.01 KNR 201/235/2 (1) Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0-m, grunt kategorii III-IV, spycharka 55-kW (75-KM) - nasyp pod poszerzenie drogi z łupka	m3		~322,0		
1.4 Nr STWiOR: 02.03.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~322,0		
1.5 Nr STWiOR: 04.04.01 KNR 231/114/1 Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20-cm	m2		~394,0		
1.6 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm	m2		~394,0		
1.7 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~394,0		
1.8 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	7,00	~394,0		
1.9 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~300,0		
1.10 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~300,0		
1.11 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~300,0		
1.12 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~300,0		
2 490470S (Zielna) w Mazańcowicach - dodatkowe - dł. 395 m, szer. posmem. 0,5 m					
2.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - poszerzenie drogi	m3		~61,5		
2.2 Nr STWiOR: 02.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~61,5		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.3 Nr STWiOR: 04.04.01 KNR 231/114/1 Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		~123,0		
2.4 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		~123,0		
2.5 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2		~123,0		
2.6 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości	m2	7,00	~123,0		
2.7 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~123,0		
2.8 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	m2		~102,5		
2.9 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~102,5		
2.10 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	m2		~102,5		

Kosztorys ofertowy

Mazańcowice droga gminna nr 490641S - Buczyna

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja GEOBUD Grzegorz Sojka
opracowująca Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
kosztorys: 43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490641S (Buczyzna) w Mazańcowicach - dł. 840 m, szer. 3 - 3,5 m					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - umocnienie zerwanego pobocza od "Balkan" do "Kopiec"	m3		~131,6		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~131,6		
1.3 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - wykonanie jednostronnego odcinka nowego rowu - od drogi "Rolina" do "Kopiec"	m3		~195,5		
1.4 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~195,5		
1.5 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/6 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 30-cm - rów lewostronny od "Balkan" do "Kopiec"	m		~315,0		
1.6 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - wymiana przepustu - naprzeciw budynku nr 341 oraz na wjazd na drogę "Za Buczyzną"	m3		~10,2		
1.7 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~10,2		
1.8 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/1 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-40-cm	m		~16,0		
1.9 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10-cm	m3		~2,56		
1.10 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/6 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Wipro Fi-40-cm	m		~16,0		
1.11 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich	m3		~6,4		
1.12 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijkami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~6,4		
1.13 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-40-cm	szt		~4,0		
1.14 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - na przepuszczenie	m2		~12,8		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.15 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	22,0	~12,8		
1.16 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - przepusty na wjazdach do pól - 5 szt.	m3		~7,5		
1.17 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~7,5		
1.18 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/1 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-30-cm	m		~30,0		
1.19 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10-cm	m3		~1,50		
1.20 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/6 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury z PVC Fi-30-cm	m		~30,0		
1.21 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich	m3		~9,0		
1.22 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijkami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~9,0		
1.23 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-30-cm	szt		~10,0		
1.24 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - na przepuscie	m2		~15,0		
1.25 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	22,0	~15,0		
1.26 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami azurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10 - umocnienie rowów	m2		~15,6		
1.27 Nr STWiOR: 04.04.02 KNNR 6/113/2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20-cm - wzmocnienie poboczy	m2		~256,9		
1.28 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~256,9		
1.29 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~256,9		
1.30 Nr STWiOR: 04.08.01 KNR 231/108/2 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie - 50 kg/m2	t		~126,0		
1.31 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~2 708,0		
1.32 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 708,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.33 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~3 028,0		
1.34 Nr STWiOR: 04.03.01. KNNR 231/1004/7 Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~3 028,0		
1.35 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~3 028,0		
1.36 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~53,8		

Kosztorys ofertowy

Biery droga gminna nr 490122S - Szkolna

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490122S (Szkolna) w Bierach - dł. 110 m					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - pod fundament i ściankę oporową	m3		~133,3		
1.2 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1401/2 (2) Przygotowanie ręczne zbrojenia, konstrukcje proste, pręty Fi-10-14-mm, stal w prętach - fundament ścianki oporowej	t		~1,9		
1.3 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1403/2 Montaż zbrojenia ław i płyt fundamentowych, pręty Fi-10-14-mm - fundament ścianki oporowej	t		~1,9		
1.4 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1407/1 Deskowanie ław fundamentowych - fundament ścianki oporowej	m2		~157,4		
1.5 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1409/1 Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach pompą do betonu na samochodzie, ławy fundamentowe, bloki oporowe - fundament ścianki oporowej	m3		~31,4		
1.6 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1401/2 (2) Przygotowanie ręczne zbrojenia, konstrukcje proste, pręty Fi-10-14-mm, stal w prętach - ścianka oporowa	t		~2,0		
1.7 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1403/2 Montaż zbrojenia ław i płyt fundamentowych, pręty Fi-10-14-mm - ścianka oporowa	t		~2,0		
1.8 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1407/1 Deskowanie ław fundamentowych - ścianka oporowa	m2		~235,8		
1.9 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1409/1 Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach pompą do betonu na samochodzie, ławy fundamentowe, bloki oporowe - ścianka oporowa	m3		~29,4		
1.10 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1513/3 Izolacje powłokowe pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z lepiku asfaltowego na zimno, pierwsza warstwa	m2		~235,8		
1.11 Nr STWiOR: 03.02.01 KNNR 4/1513/4 Izolacje powłokowe pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z lepiku asfaltowego na zimno, kolejna warstwa	m2		~235,8		
1.12 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 201/314/2 Ręczne formowanie nasypów z tłucznia dowiezionego - zasypywanie wolnej przestrzeni za ścianką	m3		~68,6		
1.13 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijkami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~68,6		
1.14 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ławy pod płyty ażurowe, betonowa zwykła - umocnienie dna rowu i wlotu przepustu	m3		~10,2		
1.15 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10-cm - umocnienie dna rowu i wlotu przepustu	m2		~84,7		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.16 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami azurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10-cm - umocnienie skarpy zewnętrznej rowu z zabiciem kolkami	m2		~64,8		
1.17 Zabezpieczenie rozsuniętych kręgów na wlocie przepustu przez rozkucie górnej warstwy betonu, nawierceniem kołków stalowych, układaniem siatki stalowej z prętów ϕ 8 mm o oczkach 10x10 cm i zalaniam betonem B-30	m3		~0,6		
1.18 Nr STWiOR: 07.04.01 KNR 231/704/2 Bariery ochronne stalowe, 1-stronne, masa 39-kg/m	m		~101,0		

Kosztorys ofertowy

Międzyrzecze Dolne droga gminna nr 490385S - Widok

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja: GEOBUD Grzegorz Sojka
opracowująca: Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
kosztorys: 43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490385S (Widok) w Międzyrzeczu Dolnym - dł. 200 m, szer. 4 m					
1.1 Nr STWiOR: 05.03.11 CJ 11/2006/8 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 10 km, głębokość frezowania 5 cm	m2		~600,0		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~139,0		
1.3 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~139,0		
1.4 Nr STWiOR: 04.01.01. KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~300,0		
1.5 Nr STWiOR: 04.04.02 KNNR 6/113/2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20-cm	m2		~300,0		
1.6 Nr STWiOR: 04.01.01. KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~860,0		
1.7 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~860,0		
1.8 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~860,0		
1.9 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~820,0		
1.10 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~820,0		
1.11 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~800,0		
1.12 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, tłuczeń	m3		~16,0		

Kosztorys ofertowy

Międzyrzecze Dolne droga gminna nr 490385S - Widok (dodatkowe)

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490385S (Widok) w Międzyrzeczu Dolnym - dodatkowe - <i>akt. 2006, stud. poszerz. 0,5a</i>					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowytadowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - poszerzenie drogi	m3		~79,8		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowytadowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~79,8		
1.3 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm	m2		~140,0		
1.4 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	15,0	~140,0		
1.5 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~140,0		
1.6 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~140,0		
1.7 Nr STWiOR: 04.07.01 KNNR 6/110/2 (2) Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych, podbudowa asfaltowa, warstwa po zagęszczeniu 7-cm, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 5-10-t	m2		~120,0		
1.8 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~120,0		
1.9 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~100,0		
1.10 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~100,0		
1.11 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~100,0		

Kosztorys ofertowy

Międzyrzecze Górne droga gminna nr 490385S - Widok

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490385S (Widok) w Międzyrzeczu Górnym - dł. 300 m, szer. 3,7 - 5 m					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~19,0		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~19,0		
1.3 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~1 164,9		
1.4 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~1 164,9		
1.5 Nr STWiOR: 05.03.05 KNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~1 164,9		
1.6 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~1 164,9		
1.7 Nr STWiOR: 05.03.05. KNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~1 164,9		
1.8 Nr STWiOR: 06.03.01 KNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, tłuczeń - gr. 8 cm	m3		~19,20		
1.9 Nr STWiOR: 03.02.01 KNR 4/1424/1 Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe, Fi-500-mm, z osadnikiem i syfonem	szt		~1		
1.10 KNR 231/401/6 Rowki pod ścieki, 30x40-cm, grunt kategorii III-IV	m		~45,0		
1.11 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ławy pod ściek, betonowa zwykła	m3		~4,05		
1.12 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm	m		~45,0		

Kosztorys ofertowy

Międzyrzecze Górne droga gminna nr 490385S - Widok - (dodatkowe)

Data: 2011-08-22

def 2

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490385S (Widok) w Międzyrzeczu Górnym - dodatkowe					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~180,1		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~180,1		
1.3 Nr STWiOR: 04.01.01. KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~360,1		
1.4 Nr STWiOR: 04.02.01 KNNR 6/106/2 (1) Warstwy odcinające, zagęszczanie ręczne, warstwa po zagęszczeniu 10-cm, piasek	m2		~360,1		
1.5 Nr STWiOR: 03.03.01 KNR 231/601/5 Sączki podłużne - peszel fi 150 w geowłókninie i obsypce kamiennej, grunt kategorii III	m		~160,0		
1.6 Nr STWiOR: 04.04.02 KNNR 6/113/2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20-cm	m2		~360,1		
1.7 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~360,1		
1.8 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	5,00	~360,1		
1.9 Nr STWiOR: 04.07.01 KNNR 6/110/2 (2) Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych, podbudowa asfaltowa, warstwa po zagęszczeniu 7-cm, grysowo-zwirowa (standard II), samochód 5-10-t	m2		~360,1		
1.10 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~360,1		
1.11 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~360,1		
1.12 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~360,1		
1.13 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~360,1		
1.14 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~360,1		

Kosztorys ofertowy

Międzyrzecze Górne droga gminna nr 490385S - Widok - (dodatkowe) - 2

etap 2

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490385S (Widok) w Międzyrzeczu Górnym - dodatkowe - 2 - dł. 33,0 m, szer. 4,5 m					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - poszerzenie drogi	m3		~13,2		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~13,2		
1.3 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm	m2		~23,1		
1.4 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	15,0	~23,1		
1.5 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górną, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~23,1		
1.6 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górną, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~23,1		
1.7 Nr STWiOR: 04.07.01 KNR 6/110/2 (2) Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych, podbudowa asfaltowa, warstwa po zagęszczeniu 7-cm, grysowa-żwirowa (standard II), samochód 5-10-t	m2		~19,8		
1.8 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~19,8		
1.9 Nr STWiOR: 05.03.05 KNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~16,5		
1.10 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~16,5		
1.11 Nr STWiOR: 05.03.05. KNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~16,5		
1.12 Nr STWiOR: 05.03.11 CJ 11/2006/8 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 10 km, głębokość frezowania 5 cm	m2		~99,0		
1.13 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~22,9		
1.14 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~22,9		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.15 Nr STWiOR: 04.01.01. KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~49,5		
1.16 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 6/113/2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20-cm	m2		~49,5		
1.17 Nr STWiOR: 04.01.01. KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~141,9		
1.18 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~141,9		
1.19 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~141,9		
1.20 Nr STWiOR: 05.03.05 KNR 6/308/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~135,3		
1.21 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~135,3		
1.22 Nr STWiOR: 05.03.05. KNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~132,0		
1.23 Nr STWiOR: 06.03.01 KNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, tłuczeń	m3		~2,6		

Kosztorys ofertowy

Międzyrzecze Górne droga gminna nr 490384S - Grabinka

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja: GEOBUD Grzegorz Sojka
opracowująca: Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
kosztorys: 43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490384S (Grabinka) w Międzyrzeczu Górnym - dł. 920 m, szer. 4 m					
1.1 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - pogłębienie rowu i wyprofilowanie skarp	m3		~82,1		
1.2 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~82,1		
1.3 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/5 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 20-cm	m		~262,0		
1.5 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/1 Ławy pod ścieki, z pospółki	m3		~42,8		
1.5 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm - w rowie	m		~357,0		
1.6 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem - do wykonania kaskad	m3		~1,2		
1.7 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		~20,0		
1.8 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami azurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10 - w rowie	m2		~285,6		
1.9 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/1406/2 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe uliczne	szt		~5		
1.10 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~3 866,0		
1.11 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~3 866,0		
1.12 Nr STWiOR: 05.03.05 KNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 000,0		
1.13 Nr STWiOR: 05.03.05 KNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~1 866,0		
1.14 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~3 866,0		
1.15 Nr STWiOR: 05.03.05. KNR 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód do 5-t	m2		~3 866,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów		Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.16	Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~43,9		

Kosztorys ofertowy

Międzyrzecze Górne droga gminna nr 490387S - Spacerowa

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490387S (Spacerowa) w Międzyrzeczu Górnym - dł. 500 m, szer. 4 m					
1.1 Nr STWiOR: 06.03.01 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe	m2		~750,0		
1.2 Nr STWiOR: 06.03.01 KNR 231/1402/6 (2) Ścinanie poboczy mechanicznie, dodatek za każde dalsze 5-cm grubości ponad 10-cm, dodatek za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km transportu ponad 1-km	m2	18,0	~750,0		
1.3 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - pogłębienie rowu i wyprofilowanie skarp	m3		~87,4		
1.4 Nr STWiOR: 02.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~87,4		
1.5 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/1 Ławy pod ścieki, z pospółki	m3		~45,6		
1.6 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm	m		~380,0		
1.7 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem - do wykonania kaskad	m3		~2,1		
1.8 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		~23,0		
1.9 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami azurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10	m2		~304,0		
1.10 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/401/4 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30-cm, grunt kategorii III-IV - obramowanie istniejącego wpustu	m		~5,0		
1.11 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem - obramowanie istniejącego wpustu	m3		~2,1		
1.12 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej - obramowanie istniejącego wpustu	m		~5,0		
1.13 Nr STWiOR: 05.03.01 KNR 231/302/5 Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka nieregularna o wysokości 10-cm - obrukowanie wpustu na podbudowie betonowej 12 cm	m2		~3,0		
1.14 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~2 150,0		
1.15 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 150,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.16 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 150,0		
1.17 Nr STWiOR: 04.03.01. KNNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 150,0		
1.18 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 150,0		
1.19 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~70,0		

Kosztorys ofertowy

Rudzica droga gminna nr 490276S - Zdrojowa

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 4901276 (Zdrojowa) w Rudzicy - dł. 808 m, szer. 3 m					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~62,9		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~62,9		
1.3 Nr STWiOR: 01.02.02 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe	m2		~264,0		
1.4 Nr STWiOR: 01.02.02 KNR 231/1402/5 (2) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, dodatek za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km transportu ponad 1-km	m2	16,0	~264,0		
1.5 Nr STWiOR: 01.02.04 KNNR 6/802/4 Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4-cm, mechanicznie	m2		~3,6		
1.6 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10-cm	m3		~1,05		
1.7 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/8 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Wipro Fi-60-cm	m		~7,0		
1.8 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich	m3		~2,8		
1.9 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~2,8		
1.10 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/5 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-60-cm	szt		~2,0		
1.11 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~7,0		
1.12 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	7,00	~7,0		
1.13 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/309/3 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód do 5-t	m2		~3,0		
1.14 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10 - wlot przepustu	m2		~6,0		
1.15 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - umocnienie poboczy	m2		~1 113,0		
1.16 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	4,00	~1 113,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.17 Nr STWiOR: 05.03.11 CJ 11/2006/8 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 10 km, głębokość frezowania 5 cm	m2		~28,5		
1.18 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~2 528,5		
1.19 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 528,5		
1.20 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 528,5		
1.21 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 738,5		
1.22 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 738,5		
1.23 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~111,3		
1.24 Nr STWiOR: 05.03.08 KNR 231/1002/2 Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 8-12, kruszywo w ilości 10-dm3/m2 - pobocza	m2		~1 113,0		
1.25 Nr STWiOR: 05.03.08 KNR 231/1002/1 Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 5-8, kruszywo w ilości 8-dm3/m2 - pobocza	m2		~1 113,0		
1.26 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/6 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 30-cm	m		~856,0		

Kosztorys ofertowy

Rudzica droga gminna nr 490276S - Zdrojowa (dodatkowe) *str. 2*

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 4901276 (Zdrojowa) w Rudzicy - dodatkowe <i>0,5-117 m szer. 1 m</i>					
1.1 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - poszerzenie drogi	m3		~80,0		
1.2 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~80,0		
1.3 Nr STWiOR: 04.04.02 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm	m2		~140,4		
1.4 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	15,0	~140,4		
1.5 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~140,4		
1.6 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~140,4		
1.7 Nr STWiOR: 04.07.01 KNNR 6/110/2 (2) Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych, podbudowa asfaltowa, warstwa po zagęszczeniu 7-cm, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 5-10-t	m2		~128,7		
1.8 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~128,7		
1.9 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~128,7		
1.10 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~128,7		
1.11 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~128,7		

Kosztorys ofertowy

Rudzica droga gminna nr 490275S - Św. Jana

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja: GEOBUD Grzegorz Sojka
opracowująca: Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
kosztorys: 43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:
VAT:
Wartość kosztorysu brutto:
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490275S (Św. Jana) w Rudzicy - dł. 520 m, szer. 5 m					
1.1 Nr STWiOR: 05.03.11 CJ 11/2006/8 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 10 km, głębokość frezowania 5 cm	m2		~22,5		
1.2 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		2715,5		
1.3 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 715,5		
1.4 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 715,5		
1.5 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 715,5		
1.6 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~2 715,5		
1.7 Nr STWiOR: 04.01.01 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~520,0		
1.8 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~52,0		
1.9 Nr STWiOR: 05.03.08 KNR 231/1002/2 Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 8-12, kruszywo w ilości 10-dm3/m2 - pobocza	m2		~520,0		
1.10 Nr STWiOR: 05.03.08 KNR 231/1002/1 Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 5-8, kruszywo w ilości 8-dm3/m2 - pobocza	m2		~520,0		
1.11 Nr STWiOR: 01.02.01 KNR 201/109/2 Ręczne ścinanie i karczowanie, zagajniki średniej gęstości	ha		~0,3		
1.12 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/6 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 30-cm	m		~609,0		

Kosztorys ofertowy

Rudzica droga gminna nr 490275S - Św. Jana (dodatkowe) etap 2

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490275S (Św. Jana) w Rudzicy - dodatkowe - dł. 954, szer. 5 m					
1.1 Nr STWiOR: 05.03.11 CJ 11/2006/8 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 10 km, głębokość frezowania 5 cm	m2		~15,0		
1.2 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~552,0		
1.3 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~552,0		
1.4 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~552,0		
1.5 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~552,0		
1.6 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~552,0		
1.7 KNR 231/103/2 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii III-IV - profilowanie poboczy	m2		~100,0		
1.8 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~10,0		
1.9 KNR 231/1002/2 Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 8-12, kruszywo w ilości 10-dm3/m2 - pobocza	m2		~100,0		
1.10 KNR 231/1002/1 Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 5-8, kruszywo w ilości 8-dm3/m2 - pobocza	m2		~100,0		
1.11 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/6 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 30-cm	m		~200,0		

Kosztorys ofertowy

Grodziec droga gminna nr 490153S - Solarska

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490153S (Solarska) w Grodźcu - dł. 486 m, szer. 3 m					
1.1 Nr STWiOR: 01.02.04 KNNR 6/802/4 Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4-cm, mechanicznie	m2		~7,0		
1.2 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~16,0		
1.3 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~16,0		
1.4 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10-cm	m3		~1,60		
1.5 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/6 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Wipro Fi-30-cm	m		~20,0		
1.6 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich	m3		~8,0		
1.7 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~8,0		
1.8 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-30-cm	szt		~4,0		
1.9 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~5,6		
1.10 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	7,00	~5,6		
1.11 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/309/3 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód do 5-t	m2		~5,6		
1.12 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10 - wlot i wylot przepustu w km 0+000	m2		~18,0		
1.13 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - wykonanie odcinka nowego rowu - km 0+000 - 0+160	m3		~38,4		
1.14 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~38,4		
1.15 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/5 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 20-cm	m		~609,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.16 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 6/112/3 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 30-cm - podniesienie rozmytego dna rowu	m2		~91,8		
1.17 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ława pod ściek z elementów betonowych, betonowa zwykła	m3		~18,3		
1.18 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm - w rowie	m		~203,0		
1.19 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10 - km 0+480	m2		~100,0		
1.20 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - odkopanie przepustu w km 0+480	m3		~27,0		
1.21 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~27,0		
1.22 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/2 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-50-cm	m		~8,0		
1.23 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 211/210/1 Podłoża betonowe pod konstrukcje przepustu	m3		~2,4		
1.24 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 211/1403/3 (2) Przepusty rurowe, Fi-100-cm, Wipro rurociąg długości 8-m,	szt		1		
1.25 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 4/1411/2 Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich	m3		~15,2		
1.26 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~15,2		
1.27 Nr STWiOR: M-20.01.11d KNR 211/413/1 Wykonanie budowli siatkowo-kamiennych, kosze z siatki stalowej bez wyprawy, kosz o wymiarach 5,0x1,5x0,5-m	m3		~17,00		
1.28 Nr STWiOR: 04.01.01. KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		~1 494,0		
1.29 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górną, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~1 494,0		
1.30 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górną, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~1 494,0		
1.31 Nr STWiOR: 05.03.05 KNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~1 494,0		
1.32 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~1 494,0		
1.33 Nr STWiOR: 05.03.05. KNR 6/309/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~1 494,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.34 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, tłuczeń	m3		~58,3		

Kosztorys ofertowy

Łownica droga gminna nr 490242S - Sadzonka

Data: 2011-08-22

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe
Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27
43 - 424 Drogomyśl

Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka

Wartość kosztorysu netto:

VAT:

Wartość kosztorysu brutto:

Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490242S (Sadzonka) w Iłownicy - dł. 1060,5 m, szer. 4 - 6 m					
1.1 Nr STWiOR: 01.02.04 KNNR 6/802/4 Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4-cm, mechanicznie	m2		~7,0		
1.2 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~18,2		
1.3 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~18,2		
1.4 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/1 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-40-cm	m		~7,0		
1.5 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/1 Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-30-cm	m		~18,0		
1.6 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10-cm	m3		~1,82		
1.7 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/6 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Wipro Fi-40-cm	m		~7,0		
1.8 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/6 Przepusty rurowe pod zjazdami, rury z PVC Fi 31,5	m		~18,0		
1.9 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/2 Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich	m3		~10,7		
1.10 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	m3		~10,7		
1.11 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-40-cm	szt		~2,0		
1.12 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 231/605/3 Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi-31,5-cm	szt		~6,0		
1.13 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górną, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~59,6		
1.14 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górną, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	12,0	~59,6		
1.15 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/309/3 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód do 5-t	m2		~5,6		
1.16 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III - pogłębienie rowów	m3		~166,0		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.17 Nr STWiOR: 02.01.01 KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~166,0		
1.18 Nr STWiOR: 06.04.01 KNNR 6/112/3 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 30-cm - podniesienie rozmytego dna rowu	m2		~210,0		
1.19 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ława pod ściek z elementów betonowych, betonowa zwykła	m3		~31,5		
1.20 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm - w rowie	m		~350,0		
1.21 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem - do wykonania kaskad	m3		~3,6		
1.22 Nr STWiOR: 08.01.01 KNR 231/403/4 Krawężniki betonowe, wystające 20x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej - kaskady	m		~40,0		
1.23 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami azurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10	m2		~330,0		
1.24 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, tłuczeń - pobocze z kruszywa na dl. ubezpieczenia rowów	m3		~65,6		
1.25 Nr STWiOR: 01.02.02 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe	m2		~425,0		
1.26 Nr STWiOR: 01.02.02 KNR 231/1402/6 (2) Ścinanie poboczy mechanicznie, dodatek za każde dalsze 5-cm grubości ponad 10-cm, dodatek za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km transportu ponad 1-km	m2	8,00	~425,0		
1.27 Nr STWiOR: 05.03.11 CJ 11/2006/8 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem śinki na plac składowania na odległość do 10 km, głębokość frezowania 5 cm	m2		~385,5		
1.28 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~2 215,3		
1.29 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~2 215,3		
1.30 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~1 829,8		
1.31 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~5 464,1		
1.32 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~5 464,1		
1.33 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, frez asfaltowy	m3		~49,7		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.34 Nr STWiOR: 05.03.08 KNR 231/1002/2 Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, gryś kamienny frakcji 8-12, kruszywo w ilości 10-dm ³ /m ² - pobocza	m ²		~710,0		
1.35 Nr STWiOR: 05.03.08 KNR 231/1002/1 Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, gryś kamienny frakcji 5-8, kruszywo w ilości 8-dm ³ /m ² - pobocza	m ²		~710,0		
1.36 Nr STWiOR: 06.04.01 KNR 231/1403/5 Oczyszczanie rowu z namotu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namotu 20-cm	m		~609,0		