

Remont drogi gminnej nr geod. 125/1, 141 od drogi pow. m. Wiercień w kierunku dr. pow. Szumki w km (0+000-1+000) o dł. 1,0 km - zadanie związane z usuwaniem skutków klęsk żywiołowych

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		1. D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
		<i>D.01.01.01. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dróg</i>		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym Km 0+000 - 1+032 ; 1,032	km	1,03
		razem	km	1,03
		<i>D.01.02.01.11. Karczowanie drzew</i>		
2	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25cm	szt	4,0
3	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35cm	szt	6,0
4	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45cm	szt	3,0
5	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55cm	szt	3,0
6	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 56-65cm	szt	5,0
7	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 76-85cm (poz. podstawowa+ekstrapolacja za 10 cm)	szt	3,0
8	D-01.02.01	Wywożenie dłuźyc na odległość km $4 * 0,2 + 6 * 0,24 + 3 * 0,3 + 3 * 0,42 + 5 * 0,58 + 3 * 0,77$	mp	9,6
		razem	mp	9,6
9	D-01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość km $4 * 0,07 + 6 * 0,17 + 3 * 0,28 + 3 * 0,45 + 5 * 0,65 + 3 * 0,88$	mp	9,4
		razem	mp	9,4
10	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi na odległość km $4 * 0,17 + 6 * 0,42 + 3 * 0,77 + 3 * 1,35 + 5 * 1,95 + 3 * 2,62$	mp	27,2
		razem	mp	27,2
		<i>D.01.02.02. Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu).</i>		
11	D-01.02.02	Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm Zał. nr 5 ; 12111	m2	12.111,0
		razem	m2	12.111,0
12	D-01.02.02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km Odwóz całej ilości humusu grub. 15 cm ; 12111*0,15	m3	1.816,7
		razem	m3	1.816,7
13	D-01.02.02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej Odwóz na odległość km ; 1816,7	m3	1.816,7
		razem	m3	1.816,7
		2. D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE		
		<i>D.02.01.01. Roboty ziemne poprzeczne (bez transportu) wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-V</i>		
14	D-02.01.01	Wykopy w gruncie kategorii I-II wykonywane spycharkami. Zużycie na miejscu - Zał. nr 4 ; 1365	m3	1.365,0
		razem	m3	1.365,0
		<i>D.02.01.01. Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-V z transportem urobku na odległość 1 km</i>		

Remont drogi gminnej nr geod. 125/1, 141 od drogi pow. m. Wiercień w kierunku dr. pow. Szumki w km (0+000-1+000) o dł. 1,0 km - zadanie związane z usuwaniem skutków klęsk żywiołowych

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
15	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km Roboty podłużne - Zał. nr 4. ; 139	m ³	139,0
		razem	m ³	139,0
		<i>D.02.01.01. Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład na odl. km</i>		
16	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km Odkład - Zał. nr 4 ; 1018	m ³	1.018,0
		razem	m ³	1.018,0
17	D-02.01.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej Odwóz na odległość km ; 1018	m ³	1.018,0
		razem	m ³	1.018,0
		<i>D.02.03.01. Wkonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-V uzyskanego z wykopu</i>		
18	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów, grunt kat.III-IV Roboty poprzeczne ; 1365 Roboty podłużne ; 139	m ³	1.365,0
		razem	m ³	1.504,0
19	D-02.03.01	Zagęszczenie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi, grunt sypki kat.I-III	m ³	1.504,0
		4. D.04.00.00. PODBUDOWY		
		<i>D.04.01.01. Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gruncie kat. I-VI, głębokość koryta do 10 cm</i>		
20	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI Przed wykonaniem warstwy odsączającej ; 6965,1	m ²	6.965,1
		razem	m ²	6.965,1
		<i>D.04.02.01. Warstwy odsączające i odcinające.</i>		
21	D-04.02.01.	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 25 cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi Km 0+000 - 0+015 ; (4,5+6,0)*0,5*15 Km 0+015 - 1+032 ; 6*1017 Odsadzki ; 2*0,38*1032	m ²	78,8
		razem	m ²	6.102,0
		<i>D.04.03.01. Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie</i>		
22	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej Powierzchnia warstwy odsączającej ; 6965,1 Powierzchnia dolnej warstwy nawierzchni z kruszywa naturalnego ; 6244,8	m ²	6.965,1
		razem	m ²	6.244,8
		5. D.05.00.00. NAWIERZCHNIE		
		<i>D.05.01.03. Wykonanie nawierzchni żwirowej</i>		
23	D-05.01.03	Nawierzchnie żwirowe dolna warstwa jezdni, mechaniczne rozścielenie kruszywa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm Km 0+000 - 0+015 ; (4,5+6,0)*0,5*15 Km 0+015 - 1+032 ; 6*1017 Zał. nr 6. - Zjazdy ; 64	m ²	78,8
		razem	m ²	6.102,0
24	D-05.01.03	Nawierzchnie żwirowe górna warstwa jezdni, mechaniczne rozścielenie kruszywa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m ²	64,0
		razem	m ²	6.244,8

Remont drogi gminnej nr geod. 125/1, 141 od drogi pow. m. Wiercień w kierunku dr. pow. Szumki w km (0+000-1+000) o dł. 1,0 km - zadanie związane z usuwaniem skutków klęsk żywiołowych

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		Km 0+000 - 0+015 ; (4,5+6,0)*0,5*15	m2	78,8
		Km 0+015 - 1+032 ; 6*1017	m2	6.102,0
		Zał. nr 6. - Zjazdy ; 64	m2	64,0
		razem	m2	6.244,8
25	D-05.01.03	Umocnienie poboczy kruszywem, grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm Km 0+000 - 1+032 - szerokość poboczy 2*1,0 m ; 1032*2*1,0	m2	2.064,0
		razem	m2	2.064,0
		6. D.06.00.00. ROBOTY WYKONCZENIOWE		
		<i>D.06.01.01. Umocnienie dna rowów i ścieków elementami kamiennymi</i>		
26	D-06.01.01	Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na zaprawie cementowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementowo-piaskową		
		Przepusty pod zjazdami, po 3,0 m2 na wlocie i wylocie ; 36	m2	36,0
		razem	m2	36,0
		<i>D. 06.02.01. Ułożenie (remont) przepustów rurowych PEHD o średnicy 40 cm pod zjazdami</i>		
27	D-06.02.01	Remont przepustów z rur PEHD o średnicy 40 cm pod zjazdami Przepusty pod zjazdami ; 54	m	54,0
		razem	m	54,0
		<i>D. 06.04.01. Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem skarp rowów</i>		
28	D-06.04.01	Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp Rowy przydrożne km 0+000 - 1+032 ; 1032*2	m	2.064,0
		razem	m	2.064,0