

Drogi leśne na terenie Nadleśnictwa Szczebra

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW W NAWIERZCHNI DRÓG GRUNTOWYCH ORAZ RÓWNANIE DRÓG W OBRĘBIE SERWY I SZCZEBRA		
		1.1. OBRĘB SERWY I SZCZEBRA - UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW W NAWIERZCHNI DRÓG		
1	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Nowinka	m3	440,000
2	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Busznica	m3	440,000
3	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Blizna	m3	440,000
4	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Klonownica	m3	477,000
5	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Przewież	m3	440,000
6	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Dębiny	m3	440,000
7	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Lipki	m3	440,000
		1.2. OBRĘB SERWY I SZCZEBRA - RÓWNANIE DRÓG		
8	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Nowinka	km	25,000
9	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Busznica	km	25,000
10	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Blizna	km	25,000
11	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Klonownica	km	25,000
12	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Przewież	km	25,000
13	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Dębiny	km	25,000
14	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Lipki	km	25,000
		2. UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW W NAWIERZCHNI DRÓG GRUNTOWYCH ORAZ RÓWNANIE DRÓG W OBRĘBIE ROSPUDA		
		2.1. OBRĘB ROSPUDA - UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW W NAWIERZCHNI DRÓG		
15	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Młynisko	m3	440,000
16	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Topiłówka	m3	440,000
17	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Jaśki	m3	440,000
18	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Koniecbór	m3	440,000
19	Kalkulacja indywidualna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni pospółką drogową o frakcji 0-63 mm z wyrównaniem i zagęszczeniem mechanicznym. Materiał wykonawcy, jakość zgodna z STWiOR. Leśnictwo Masalszczyzna	m3	440,000
		2.2. OBRĘB ROSPUDA - RÓWNANIE DRÓG		
20	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Młynisko	km	25,000
21	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Topiłówka		

Drogi leśne na terenie Nadleśnictwa Szczecbra

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			km	25,000
22	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Jaški	km	25,000
23	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Koniecbór	km	25,000
24	Kalkulacja indywidualna	Równanie dróg - leśnictwo Masalszczyzna	km	25,000