

ZAŁĄCZNIK NR 2

PRZEDMIAR ROBÓT

„Konserwacja i utrzymanie dróg leśnych w Nadleśnictwie Tułowice w 2022 roku”

Zestawienie ilości jednostek poszczególnych technologii planowanych do wykonania w roku 2022.

Lp.	Opis-technologie/objaśnienie-przyjętych-jednostek	Ilość
1.	Równanie, profilowanie, wałowanie wraz ze ścięciem poboczy dróg leśnych. Jedn. - 100mb - (około-100x4=400m2)	100
2.	Uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg leśnych (likwidacja wyrw, zaniżeń, kolein) lekkim kruszywem budowlanym (np. EPO lub równoważny): Jednostka - 1 tona [t]	880
3.	Uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg leśnych (likwidacja wyrw, zaniżeń, kolein) kruszywem bazaltowym niesortowanym fr. 0-31,5: Jednostka - 1 tona [t]	2400
4.	Uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg leśnych (likwidacja wyrw, zaniżeń, kolein) kruszywem bazaltowym niesortowanym fr. 0-63: Jednostka - 1 tona [t]	2000
5.	Uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg leśnych (likwidacja wyrw, zaniżeń, kolein) kruszywem bazaltowym sortowanym fr. 31.5-63: Jednostka - 1 tona [t]	2500