

大平森林公園森林作業道整備工事 数量計算書1

工種 種別 細別	規 格	計 算 式	数 量	単位
準備工				
樹木伐採、伐根	伐木、除根、整地、運搬	②(6m*8m)+③(2.5m*40m)=48+100=148	150	m ²
既存施設撤去	転落防止柵撤去	10m	10	m
作業道整備				
掘削	待避所 ②、③ 障害有	②(3.4*8)+③(0.6*8)=32.0	30	m ³
DT運搬	2t 障害有 L=1km以内 園内処分	(32.0-転用1.2)*1.2(ほぐし率)=36.96	40	m ³
盛土工	残土整地	(32.0-転用1.2)×0.8(締固め率)=24.6	20	m ³
切土法面整形		②(2.53*8)+③(0.57*8)=20.24+4.56=24.8	20	m ²
舗装工				
路盤工	CRφ40 t=20cm	6.4m×40m=256	256	m ²
表層工	⑤密粒度As 人力舗装	6m×40m=240.0	240	m ²
路肩盛土工 (埋戻し)	転用土 退避場③	(0.014+0.016)×40m=1.2	1	m ³
敷砂利	CRφ40 t=4cm	0.04×(8m+8m)×6.6m=4.22	4	m ³
安全施設工				
ガードレール設置	白 Gr-C3-2E L=20m	20	20	m
視線誘導標設置	白	340m÷40m=8.5	9	本