

Vedlegg 3.

RESTER AVGASSRØR ETTER NØDSTRØMSPROSJEKTET PÅ HAUKELAND - FASE 1.

Lokasjon	Antall [stk.]	Diameter [Ø]	Lengde [ca.]
Bergtunell	1	1,0 m	0,8 m
	1	1,0 m	0,8 m (bend)
	1	1,0 m	1,4 m
	1	1,0 m til 0,63 m (Konisk)	0,62 m
	1	0,75 m	2,9 m
	1	1,0 m	3,7 m
	1	1,0 m	2,0 m
Tak over miljøhall	1	0,7 m	1,6 m
	1	0,7 m (bend)	0,6 m
	2	0,7 m	0,9 m
	1	0,7 m	2,35 m
	1	0,7 m	3,6 m
	1	0,7 m	3,5 m
	2	0,7 m	3,6 m
	1	0,7 m	0,7 m
	2	0,7 m	1,0 m
	1	0,7 m	0,5 m

Dette blir summert 32 meter med stålrør totalt. Tykkelse på stålet antas å være 4-5 mm
 Regner en at 1 meter rør veier 50 kg, (mitt anslag) blir da dette totalt 1600 kg, 1,6 tonn med skrapjern.