

ROZPOČET

Stavba: ELI BEAMLINES

Objekt: L4b-kanálky - ocel.konstrukce

Objednatel: Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i

Zhotovitel: CONSTRUCTING sro

Místo: Dolní Břežany,

Zpracoval:

Ing.Jan Mandičák

Č.	Kód položky	Popis	MJ	výkaz	výměr	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-------	-------	-----------------	-------------

CELKEM

268 743,80

ZRN

214 141,04

L4b-kanálky OK 1. etapa

117 745,54

1		výroba, osazení a svařování rámu	kg	335,000		185,00	61 975,00
2		osazení kotevnic trnů	ks	100,000		255,00	25 500,00
3		podlité a zalité rámu cementovou zálivkou	m	29,677		295,00	8 754,72
4		přetmelení a přebroušení cem.zálivky	m	29,677		350,00	10 386,95
5		nátěr OK	m	29,677		375,00	11 128,88

L4b-kanálky OK 2. etapa

96 395,50

6		zaměření, výroba zákrytových desek	kg	500,000		155,00	77 500,00
7		nátěr zákrytových desek	m2	7,597		1 500,00	11 395,50
8		osazení zákrytových desek	kpl	1,000		7 500,00	7 500,00

VRN vedlejší rozpočtové náklady

54 602,76

		provozní vlivy	%	0,200		214 141,04	42 828,21
		zařízení staveniště	%	0,100		117 745,54	11 774,55