

Formularul nr. 1

Obiectul: s.Gradiste. r Cimisia

Devizul: Reparatia acoperisului casei de cultura din s Gradiste

Lista cu cantitatile de lucrari Nr. 2.3.1

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
1	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore).	m2	512
2	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din azbociment	m2	905
3	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (elementele scheletului se schimba partial, si se intareste).	m3	8,6
4	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul max 20mm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm.	buc	265
5	RpCH06D	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu scoabe.	kg	58
6	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, (cornier 60x60x2 pentru fixarea scheletului)	kg	36
7	CE30A	Astereala la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.(asterneala 5.43m3/k= 0.006)	m2	905
8	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (Se trateaza cu antiseptic si lemnul care nu se schimba)	m3	19,65
9	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab).(tigla metalica . zinc min 220g/m2. cu grosimea min 0.45mm.h=20mm/ garantie la culoare min 15 ani)	m2	905
10	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv. cu D min 120mm.	m	128
11	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv. cu D min 100mm.	m	140

Pr com Gradiste

(functie, semnatura, nume, prenume)

