

**Centrala termica cu arderea biocombustibilului solid si  
sisteme de incalzire la Gradinita de Copii nr.2 din  
s.Ciuciulea, r-nul Glodeni**

(denumirea obiectivului)

1  
Formular  
Nr.1  
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațiile de lucrări №  
Deviz-oferta №**

**Retele exterioare de alimentare cu apa**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Montarea rețelilor</b>				
1	TsC03B 1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II	100 m <sup>3</sup>	0,06		
2	TsA20B	Săpătura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee săpate cu excavator sau screper, pentru completarea săpăturii la profilul taluzului, în teren mijlociu	m <sup>3</sup>	0,30		
3	TsD01B	Împrăștierea cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de până la 3 m din gramezi, inclusiv sfărămarea bulgarilor, pământul provenind din teren mijlociu	m <sup>3</sup>	5,90		
4	TsD04B	Compactarea cu mașina de mină a umpluturilor executate în săpături orizontale sau înclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecărui strat de pământ în parte, având 10 cm grosime pământ coeziv	m <sup>3</sup>	5,90		
5	AcF03A	Umpluturi în șanțuri la conductele de alimentare cu apă sau canalizare, ca substrat, strat de protecție, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m <sup>3</sup>	0,70		
6	AcA52A	Teava din polietilenă, pentru conducte de alimentare cu apă montate în șanț, cu diametrul de 25 mm. Nota: tipul tevi polietilenă și benzii de avertizare se va include conform proiectului PE100 SDR17 PN10	m	10,00		
7	AcF11C	Spălarea tevelor din PVC, fontă, azbociment, polietilenă etc 20-75 mm, de apă potabilă după montarea și imbinarea, înainte de recepție	m	10,00		
8	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilenă montate în tranșee pentru rețelele de alimentare cu apă și canalizare, cu diametru până la 100 mm	m	10,00		
9	AcA52A	Teava din polietilenă, pentru conducte de alimentare cu apă montate în șanț, cu diametrul de 63 mm. Nota: tipul tevi polietilenă și benzii de avertizare se va include conform proiectului (tub de	m	7,00		

1	2	3	4	5	6	7
		protectie PE100 SDR26 PN6)				
10	AcF13A	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 63 mm	buc	1,00		
11	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (teu) din polietilena, teville avind diametrul de 25 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (teu) se va include conform proiectului	buc	1,00		
12	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (piesa de bransare intarita) din polietilena, teville avind diametrul de 50x25 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (piesa de bransare intarita) se va include conform proiectului	buc	1,00		
Cheltuieli directe			LEI			
Asigurarea medicala						
Total						
Transport						
Total						
Cheltuieli de achizitionare-depozitare						
Cheltuieli directe						
Cheltuieli de rejie						
Total						
Beneficiu de deviz						
		<b>Capitolul 2. Utilaj</b>				
13		Motopompa pentru stingerea incendiului exterior MH-13/60	buc	1,00		
Cheltuieli directe			LEI			
Cheltuieli de achizitionare-depozitare						

**Total:**

**Total deviz:**