

**Extinderea rețelelor de apeduct  
din com. Albota de Jos sat.  
Hagichioi (Ob. nr.7/2021)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

**Lista cu cantitățile de lucrări № 4-1-1  
Alimentare cu energie electrica . (marca AEE)**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrari de montare</b>		
1	M1H05B	Generator electric de curent continuu sau alternativ, montat pe fundatie de constructie normala sau cu lagare independente, cu statorul din una sau doua bucati, avind greutatea proprie de 0,7-4 tone	t	0,820
2	08-03-482-16	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA REȚELE ELECTRICE Masina de curent alternativ, masa pina la 0,8 t	buc	1,000
3	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	buc	1,000
4	08-03-522-15	-Comutator , montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A	buc	1,000
5	08-03-526-1	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	3,000
6	11-03-001-01	-Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000
7	08-02-367-8	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	1000 m	0,045
8	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,050
9	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,160
10	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmator se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	0,100
11	08-02-141-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,026
12	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in furtun metalic pozat, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,080
13	08-02-158-14	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup>	buc	2,000
14	08-03-482-16	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA REȚELE ELECTRICE Masina de curent alternativ, masa pina la 0,8 t(Установка станции управления насосом)	buc	2,000
15	3332041-10	Cablu СИП-2 4x16	m	45,000
16	3332123-09	Cablu ВВГ 5x2.5mm <sup>2</sup>	m	4,000

1	2	3	4	5
17	3332128-7	Cablu КГ 5x2.5mm2	m	10,000
18	33330002	Nisip	m3	1,600
19	4440074-6	Furtun metalic P3-II-X Dy=25mm	m	5,000
20	33320118-101	Cablu АПВБ6Шп 4x4mm2	m	20,000
		<b>Capitolul 2. Utilaj</b>		
21	5550086-27	Dulap de distributie ШПН-24з-0 74 У2 IP54, 395x310x120 (886.1lei 10.02.2017 iek)	buc	1,000
22	3336107-13	-Comutator de pachet ПП3-25	buc	1,000
23	5550244-10	-Intrerupator automat cu 3 pol, 16A, BA47-29//3/16C	buc	1,000
24	5550244-7	-Intrerupator automat cu 3 pol, 8A, BA47-29//3/8C	buc	1,000
25	5550073-6	-Bara de conectare	buc	1,000
26	555000073-5	-Bara nul PE si N	buc	2,000
27	5550244-6	-Intrerupator automat cu 3 pol, 6A, BA47-29//3/6C	buc	1,000

## Lista cu cantitățile de lucrări № 4-1-1 Costul generatorului electric . (marca AEE)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Utilaj</b>		
1	332001-18	Statia-diesel cu manta de protectie , 12kW , greutatea 820kg	buc	1,000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.