

## **REABILITARE CLADIRE CENTRALA TERMICA ( transformare cladire in cresa de copii) -in cadrul PROIECTULUI „SI NOI AVEM NEVOIE DE SPRIJIN”**

I.D.: 11273610

Documente participare:

- 7-384528.zip

Data publicarii	02.02.16	Coduri CPV	45215215-7
Termenul limita pentru depunere:	15.02.16	Pretul estimativ:	940.890,00 RON

Descriere: Proiectul reprezinta transformarea unei foste centrale termice a retelei de termoficare urbana intr-o cresa de copii 1-3 ani cu capacitate de 40 de copii si un personal de 10 salariati. Constructia existenta este realizata din structura de beton armat . Pentru asigurarea spatiilor necesare constructia se va extinde in sud cu 5.95 m (92,64mp) iar in nord cu 4,5m (70,7 mp) , rezultand o suprafata construita de 583,4 mp. Se vor demola toate anexele centralei termice atat cele alipite constructiei propriu-zise (inclusiv cosul de fum) cat si cele cu pozitie independenta. Se vor desface toate constructiile interioare. Extinderile se realizeaza cu structura din beton armat: fundatii, placa de sol, stalpi, grinzi. Vor fi obtinute urmatoarele spatii : 2 vestibule , spatiu depozitare carucioare, spatiu asteptare-filtru , vestiar , izolator cu grup sanitar, cabinet medical, birou, camera schimb scutece, spalator- dus, 5 salii de grupa, sala multifunctionala, spatiu depozitare rufe curate , bucatarie , depozit alimente, vestiar-dus personal , spalatorie , grupuri sanitare, hol , coridoare. Compartimentarile interioare se realizeaza cu panouri din ghips-carton (rezistente la foc) pe structura metalica si vata minerala.Acoperisul se realizeaza din panouri de acoperis din tabla cutata. Se vor reface toate instalatiile aferente constructiei : electrice, sanitare, etc. Incalzirea se realizeaza utilizand panouri radiante. Se vor devia linia electrica de alimentare a cladirii LES 20 kv- 100 m si LES 0,4kv – 300m . Se va monta PTAB de 250 KVA echipat cu transformator de 250 KVA , 2 celule de linie, 1 celula trafo , 1 TDRI cu 10 plecari din care 7 pe linia de joasa tensiune . Se va intocmi proiect tehnic (pentru proiectare de linii electrice si posturi de transformare ) in vederea devierii liniilor electrice si instalarea PTAB si va respecta studiul de solutie care va fi pus la dispozitie de beneficiar . Pentru lucrarile de proiectare si executie a lucrarilor electrice se impune autorizatie ANRE. In valoarea de 940.890 lei sunt prinse diversele si neprevazutele, asa cum a fost stabilite de catre proiectant in devizul general, in procent de 0,75% respectiv 7.050 lei.