

Servicii de estimare costuri pentru dotarea adapostului de protectie civila (adapost ALA).

I.D.: 19711176

Data publicarii	15.05.17	Coduri CPV	71324000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.05.17	Pretul estimativ:	1.400,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

Descriere: Serviciile de estimare vor consta in intocmirea unui Deviz financiar, cu lista de cantitati si detalii de executie (dupa caz), care sa cuprinda costurile totale pentru produsele/lucrarile care se impun a fi furnizate/executate pentru dotarea adapostului local antiaerian (adapost ALA) in vederea stingerii neconformitatilor identificate si de care depinde obtinerea autorizatiei de protectie civila pentru adapost. Se va tine cont de: Legea nr. 481/2004, republicata, de Ordinul MAI nr. 129/2016 si de Normele tehnice privind proiectarea si executarea adaposturilor de protectie civila in subsolul constructiilor noi - N.177 - 1999. Neconformitatile sunt cele identificate de inginerul responsabil cu intocmirea Memoriului de specialitate si confirmate de inspectorii ISU, astfel: - montare garnituri de etansare la usa de acces in sas-ul adapostului de protectie civila; - executare prag de beton de 15 cm (cel existent este necorespunzator); - instalarea unei usi metalice, etanse, intre sas si spatiul de adapostire, executare corectie gol de usa - 0,80x1,80m, fata de 0,81x1,75 m cat este in prezent; - instalare usa metalica , etansa, pentru accesul in incaperea tampon a grupurilor sanitare (in prezent fiind din lemn, neetanse); - montare robineti de inchidere (tur+retur) la conductele de incalzire care strabat spatiul de adapostire si sas-ul adapostului; - etansarea trecerilor de conducte prin peretii si planseul adapostului, conform prevederilor N.177-1999 cu mastic sau bitum; - etansarea capetelor tuburilor electrice din doze, cu mastic sau bitum, la trecerea prin peretii exteriori; - montarea unei garnituri de etansare la oblonul de la tunelul de salvare (intre tunel si adapost); - executarea unui camin colector la grupul sanitar din adapost, avand dimensiunile de 50x50 cm, cu adancimea de maxim 60 cm si hidroizolat cu materiale specifice in masa betonului; caminul colector va avea prevazut o vana de inchidere cu Dn 100 mm si piesa de curatire de pe conductele de canalizare ape uzate rezultate de la grupul sanitar; - montare prize de aer in exteriorul cladirii, pentru IFV; - procurare si montare marcaj pentru vana antisuflu la IFV; - procurare si montare filtru de praf si celule filtrante la IFV 3-0, cu debitul normal de aer de 750mc/h; - executare guri de refulare a aerului din tubulatura IFV in toate compartimentele adapostului (sunt necesare 3 guri de refulare); - completarea tubulaturii de introducere a aerului prin IFV cu inca trei segmente; - procurare si montare supape de suprapresiune la sas, grupul sanitar si spatiile de adapostire; - procurare si montare manometru diferential si robinet de inchidere; - montare post telefonic. Pentru efectuarea devizului financiar si a listei de cantitati complete, prestatorul va vizita amplasamentul/sediul si va consulta documentatia tehnica (memoriul de specialitate) intocmit in vederea obtinerii autorizatiei de protectie civila (dupa semnarea contractului -servicii de estimare).