

Contract de lucrari având ca obiect: Constructia si instalarea unui pilonet metalic în scopul amplasarii unor antene de uz general destinate comunicatiilor de date si monitorizarii spectrului radio în principal, în curtea imobilului Oficiului Judetean Dâmbovita/ANCOM.

I.D.: 4060630

Data publicarii	21.10.14	Coduri CPV	45262400-5
Termenul limita pentru depunere:	28.10.14	Pretul estimativ:	31.150,00 RON

Descriere: 7.1. DESCRIEREA LUCRARILOR PROPUSE: Confectionarea si instalarea unui pilonet metalic tip catarg cu fundatie tip dala betonata pe terenul aferent imobilului din Str. I. H. Radulescu, nr. 19-21, Mun. Târgoviste, Judetul Dâmbovita. Pilonetul va depasi cu 0,5m punctul cel mai înalt al imobilului, va fi construit din tronsoane cu prindere prin flansa si se va monta prin fixare în dala de beton si cu sisteme de prindere murala, cu talpa, pe unul din zidurile imobilului. Varianta optima de amplasare a pilonetului va fi determinata de executant. În masura in care la amplasarea pilonetului se va interveni asupra cladirii existente se va asigura remedierea elementelor afectate si aducerea acesteia in starea initiala. Toate piesele constructiei metalice vor fi protejate contra coroziunii prin zincare termica, având grosimea stratului de zinc de min.80µm. Pilonetul se va termina într-o flansa de prindere cu diametrul de 210mm cu gauri de F12mm dispuse simetric pe un cerc cu diametrul de 184mm- vezi anexa nr.1 (4 pag.) la prezenta si va permite amplasarea în vârful unui ansamblu format dintr-un suport metalic pe care vor fi montate 4(patru) antene si o unitate de comutare si procesare semnale RF. Dimensiunile de gabarit si greutatele elementelor componente ale ansamblului ce cumuleaza un total de 68,500kg se monteaza în vârful pilonetului, reies din anexa nr.2 (5 pag.) la prezenta. Cablul RF va fi pozat pe exterior, vertical pe catarg pâna în locul în care se va realiza o trecere spre interior (max.15m). Trecerea cablului din exterior spre interior se va realiza printr-o tubulatura adecvata. Instalatia de protectie contra descarcarilor electrice va fi compusa din: 1. Paratraznet; 2. Cablul de coborâre; 3. Cutia de separatie; 4. Priza de pamânt. 7.2. SERVICII AFERENTE: Executantul va presta urmatoarele servicii: a)elab. doc. nec. pt obt. CU, a avizelor si acordurilor lg. prevazute în CU, inclusiv a Exp.Th.a cladirii, daca va fi cazul si obt., în numele ANCOM a CU, a tuturor avizelor/acordurilor necesare obt. AC, a AC, precum si orice alta doc.necesara pt. a obt.aceste doc. b)elab.D.T.A.C. si, daca este cazul, D.T.O.E.; c)elab.P.Th. si a D.E.; d)verificarea tehnica de calitate a doc. rez. în urma prestarii serviciilor de proiectare. 7.3. ALTE CERINTE MINIME OBLIGATORII SI PRECIZARI + Anexa nr.1 si Anexa nr.2: vezi pagina de internet a ANCOM, www.ancom.org.ro, sectiunea Anunturi/achizitii publice.