

Contract de lucrari având ca obiect executia de lucrari si prestarea de servicii aferente privind constructia si instalarea unui pilonet metalic în scopul amplasarii unor antene de uz general destinate comunicatiilor de date si monitorizarii spectrului radioelectric, în curtea imobilului O.J.DB.

I.D.: 15839105

Data publicarii	01.11.16	Coduri CPV	45262400-5
Termenul limita pentru depunere:	09.11.16	Pretul estimativ:	38.760,00 RON

Descriere: Constructia 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 1,5m 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. 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 (Anexa nr. 1 - pag. 1 la prezenta) si va permite amplasarea în vârful a 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 se monteaza în vârful pilonetului sunt conform tabelui din solicitarea postata la adresa www.ancom.org.ro sectiunea Anunturi/Anunturi publice - Achizitii publice. Cablul RF va fi pozitionat 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. Executare circuit de paratraznet; 2. Cutie de separatie - se va monta pe fatada posterioara a imobilului; 3. Priza de pamânt - cu rezistenta mai mica de 1ohm; 4. Executare circuit de împamântare pentru echipamente. 7.2. SERVICII AFERENTE a.realizarea expertizei tehnice a cladirii, elaborarea documentatiilor necesare pentru obtinerea certificatului de urbanism, a avizelor si acordurilor legale prevazute în certificatul de urbanism si, acolo unde este cazul, obtinerea, în numele si pe seama ANCOM, a certificatului de urbanism, a tuturor avizelor si acordurilor legale necesare obtinerii autorizatiei de construire, a autorizatiei de construire privind executarea lucrarilor, precum si elaborarea oricarei documentatii care este necesara pentru a obtine aceste documente, în conformitate cu prevederile legale în vigoare; b.elaborarea documentatiei tehnice pentru autorizarea lucrarilor de constructii (D.T.A.C. si, daca este cazul, D.T.O.E.); c.elaborarea proiectului tehnic (P.Th.) si a detaliilor de executie (D.E.); d.verificarea tehnica de calitate a documentatiilor rezultate în urma prestarii serviciilor de proiectare prevazute mai sus, în conformitate cu exigentele prevazute de legislatia privind calitatea în constructii. e.montarea sistemului de antene pe pilonet. 7.3. ALTE CERINTE MINIME OBLIGATORII, PRECIZARI, COMPLETARI si ANEXE pe www.ancom.org.ro sectiunea Anunturi/Anunturi publice - Achizitii publice.