

ACORD CADRU PENTRU FURNIZARE COTURI DIN OTEL TRASE SAU LAMINATE LA RECE /CALD SI PRIN SUDURA ELICOIDALA PENTRU 3 ANI

I.D.: 37272641

Data publicarii	17.07.19	Coduri CPV	44134000-8
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: Descrierea succintă și amănunțită a cerințelor tehnice, a specificațiilor tehnice și toate detaliile care trebuie respectate în realizarea furnizării produselor sunt menționate în caietul de sarcini nr 98/20.06.2019 care face parte integrantă din acordul cadru de furnizare produse ce urmează a fi atribuit în conformitate cu Legea nr. 99/2016. Coturile din oțel așa cum sunt definite în caietul de sarcini, sunt necesare pentru lucrările de reparații planificate pe anul 2019, la rețelele de agent termic primar și secundar ce transporta energie termică pentru încălzire și apă caldă de menajeră precum și la remedieri de avarii pe rețelele exterioare de termoficare ale THERMOENERGY Group S.A. Coturile se utilizează atât în încălziți închise (canale termice), cât și în aer liber, în condițiile de mediu prevăzute în SR HD 478.2.1 SI:2002: - Temperatura ambiantă: (- 30 °C) - (+ 80°C); - Umiditatea relativă medie, în condiții normale 80% la 20 °C - Umiditatea relativă maximă, în condiții accidentale: 90% la 0°C; +20°C; +5°C - Agenți exteriori: praf, ploaie, noroi, zăpadă, lapoviță, chiciură, gheață, soluție salină, produse petroliere, radiații UV; - Categoria de exploatare: 1.2 Acordul cadru de furnizare se semnează pentru o perioadă de 3 (trei) ani - 36 luni de zile de la semnarea acestuia de către ambele părți pe bază de contracte subsecvente trimestriale cu derulare pe baza de comenzi sau ori de câte ori este necesar. Coturi laminate la 90 ° OLT 35 K sau din segmenti la 90° OLT (35 K) cu următoarele dimensiuni: Ø42*3,5 mm; Ø 48*3,5 mm; Ø 60*5mm; Ø 76*5 mm; Ø 89*5 mm; Ø 114*6 mm; Ø 133*6 mm; Ø 168*8 mm; Ø 219*8 mm; Ø 273*8 mm; Ø 324*8 mm; Ø 400*10 mm; Ø 500*10 mm; Ø 600*10 mm; Ø 700*10 mm; Ø 800*10 mm; Ø 1000*10 mm Prețurile unitare vor include cheltuielile de manipulare și transport calculate în condiție de livrare DDP Thermoenergy Group SA .