
Actualizare documentatie Lucrari de automatizare si securizare conducta la proiectul "DEZVOLTAREA SISTEMULUI NATIONAL DE TRANSPORT GAZE NATURALE PE CORIDORUL BULGARIA - ROMANIA - UNGARIA - AUSTRIA, FAZA 1(BRUA - Faza 1)": CONDUCTA DE TRANSPORT GAZE NATURALE PODISOR - RECAS

I.D.: 20047777

Documente participare:

- 2-175779.zip

Data publicarii	27.05.17	Coduri CPV	45231000-5 45312100-8 45312200-9
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	14.07.17	Pretul estimativ:	73.264.726,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------

Descriere: Proiectul "Dezvoltarea pe teritoriul României a Sistemului National de Transport Gaze Naturale pe coridorul Bulgaria-România-Ungaria-Austria" (BRUA) consta în construirea unei conducte noi de transport gaze care va conecta Nodul Tehnologic Podisor cu Statia de Masurare Gaze Horia pe directia Podisor - Corbu - Hurezani - Hateg - Recas - Horia. Conducta de transport gaze naturale, în lungime de aproximativ 529 km va avea un diametru de 32"(DN 800) si presiunea de proiectare de 63 bar. Executia lucrarilor de automatizare si securizare conducta proiectate, se va face cu respectarea prevederilor proiectului tehnic nr.1062/2015. Prin executia sistemelor de automatizare si securizare a conductei de transport gaze naturale pe directia Podisor - Corbu - Hurezani - Hateg - Recas - Horia, se va asigura executarea a 3 dispecerate de supervizare si automatizare a conductei, a 34 de automatizari pentru instalatii tehnologice, precum si a instalarii sistemelor de stingere a incendiilor si supraveghere antiefractie.
