

INFORMATII PRIVIND PROCESUL DE RACORDARE LA SISTEMUL DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE

Ordinul ANRE nr. 178/2020 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea la sistemul de distribuție a gazelor naturale, publicat în Monitorul Oficial al României în data de 14.10.2020, reglementează noile condiții și termene în care se realizează activitatea de racordare.

I. Etapele procesului de racordare la SD (extras din Ordin 178/2020):

- a) depunerea și înregistrarea la OSD a cererii de racordare la SD însoțită de documentele prevăzute la art. 8 alin. (2) și achitarea tarifului de analiză a cererii, după caz;
- b) evaluarea cererii de racordare;
- c) stabilirea soluției tehnice pentru realizarea obiectivului/conductei necesar/necesare racordării;
- d) eșalonarea lucrărilor necesare racordării și actualizarea planurilor de investiții cu lucrările necesare stabilite la lit. c) în conformitate cu prevederile din Procedură;
- e) emitere ATP în funcție de soluția tehnică prevăzută la lit. c) în cazul în care nu este obiectiv/conductă necesar/necesară racordării; dacă există obiectiv/conductă necesar/necesară racordării, OSD emite ATR conform modelului prevăzut în anexa nr. 2;
- f) obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și acordurilor/autorizațiilor emise de organismele abilitate, precum și a autorizației de construire a obiectivului/conductei necesar/necesare racordării, în conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- g) proiectarea obiectivului/conductei necesar/necesare racordării;
- h) verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferente/aferent obiectivului/conductei necesar/necesare racordării, prin intermediul verificatorilor de proiecte atestați ANRE, conform prevederilor legale;
- i) execuția obiectivului/conductei necesar/necesare racordării;
- j) urmărirea de către OSD a lucrărilor privind realizarea obiectivului/conductei necesar/necesare racordării;
- k) recepția și punerea în funcțiune a obiectivului/conductei necesar/necesare racordării, de către OSD;
- l) stabilirea soluției pentru racord și/sau SRM/SR/SM/PRM/PM și emiterea ATR;
- m) OSD emite și transmite solicitanților, cu excepția clienților finali casnici, contractul de racordare, conform modelului prevăzut în anexa nr. 4;
- n) obținerea certificatului de urbanism, a avizelor și acordurilor/autorizațiilor emise de organismele abilitate, după caz, pentru racord, respectiv SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, în conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- o) proiectarea racordului și a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM de către OSD sau prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de către OSD sau de solicitanții care finanțează aceste obiective;
- p) verificarea documentației tehnice/proiectului tehnic aferente/aferent racordului și SRM/SR/SM/PRM/PR/PM, prin intermediul verificatorilor de proiecte atestați ANRE, conform prevederilor legale aplicabile;
- q) execuția racordului și a SRM/SR/SM/PRM/PR/PM de către OSD sau prin intermediul operatorilor economici autorizați ANRE, selectați de către OSD sau de către solicitanții care finanțează aceste obiective;
- r) urmărirea de către OSD a lucrărilor privind realizarea racordului și SRM/SR/SM/PRM/PR/PM;
- s) recepția și punerea în funcțiune a racordului și SRM/SR/SM/PRM/PR/PM de către OSD.

II. Informatiile ce trebuie prevazute in contractul de racordare la sistemul de distributie (obligatii, termene)

- Contractul de racordare se incheie intre OSD si solicitanti, cu exceptia solicitantilor viitori clienti finali casnici, conform modelului prevazut in Anexa 4 la Regulament;
- In cazul solicitantilor viitori clienti finali noncasnici, OSD finanteaza toate lucrarile necesare racordarii, in cazul in care lungimea instalatiei de extindere si bransare este de pana la 2.500 metri; Solicitantul are obligatia sa utilizeze locul de consum si sa pastreze destinatia acestuia pe o perioada de 5 ani de la data punerii in functiune a instalatiei de racordare. In situatia nerespectarii acestei obligatii, va restitui OSD contravaloarea lucrarilor de proiectare si executie a instalatiei de racordare, proportional cu perioada ramasa neutilizata.
- In cazul in care lungimea instalatiei de extindere si bransare este de peste 2500 metri, solicitantii viitori clienti noncasnici finanteaza activitatile de realizare a racordului.

In conformitate cu prevederile Legii energiei electrice si a gazelor naturale nr. 123/2012, operatorul sistemului de distributie are obligatia sa finanteze lucrarile pentru realizarea obiectivelor/conductelor necesare racordarii consumatorilor aflati in perimetrul unitatii administrativ-teritoriale pentru care detine concesiunea. Termenul de extindere si/sau bransare a consumatorilor nu poate depasi termenul de 90 de zile de la data obtinerii autorizatiei de construire.