

RATIU IOAN VIRGIL

Verificator proiecte instalatii si sisteme distributie gaze atestat MDRAP si ANRE Bucuresti
Legitimatii:Ig seria U nr 08972 si VGd nr V131100044
Contact:email virgilratiu@yahoo.com;tel 0745260162
Nr:3056/11.12.2023

REFERAT

Privind verificarea tehnica de calitate a proiectelor tehnice la cerintele fundamentale A,B,C,D,E,F si G pentru specialitatea INSTALATII GAZE Ig conform cerintelor Legii calitatii in constructii nr 10/1995 si Legii energiei electrice si gazelor naturale nr 123/2012 cu modificarile si completarile ulterioare

Conform HGR 766/1997 categoria de importanta a lucrarilor verificate este Categoria C (normala),Clasa de importanta III.

DATE DE IDENTIFICARE PROIECT:

Denumire proiect :Instalatie de utilizare gaze naturale presiune joasa

Faza: P.T.+D.E.

Aviz tehnic de racordare la sistemul de distributie gaze naturale nr18792R/01.11.2023

document eliberat de SC GAZ EST SA Vaslui

Societate autorizata proiectare: SC PASOVID SERV SRL

Proiectant autorizat: ing Chera Paul Cristian aut 105210047 tip PGIU

Beneficiar:TRIBUNALUL VASLUI LOCATIE HUSI

Amplasament:loc Husi str Alexandru Giugaru nr1 jud Vaslui

CARACTERISTICI PRINCIPALE ALE PROIECTULUI:

Instalatia de utilizare gaze naturale se proiecteaza cu urmatoarea configuratie:

Post de reglare:25mc/h existent, debit instalat 14.07mc/h,

presiunea de iesire:**P=25mbar**

Contorizare:25mc/h G16 existenta, conform solutiei tehnice de alimentare

obiectiv cu pierderea de presiune **H=1.50mbar**

Instalatie exterioara si interioara din material tubular OL 1 1/2"

si PEHD100SDR11 Dn63mm

Sisteme de siguranta:ansamblu automat detector-electrovana

Receptori ce se monteaza:centrala termica turbo di=14.07mc/h

Total debit proiectat **di=14.07mc/h**

Pierderea de presiune maxima in instalatie **H=0.774mbar**

OBSERVATII:Proiectul este valabil numai cu semnatura si stampila in original.

In cazul existentei altor proprietari si administratori, proiectul se va completa si cu acordul acestora daca le este afectata proprietatea.

DOCUMENTATIA VERIFICATA:

Memoriu tehnic,Programul de control al calitatii,Circulatia documentelor,

Breviar de calcul,Specificatii tehnice,Partea desenata

CONCLUZII:

In urma verificarii documentatiei mentionate si prezentate mai sus atestam ca proiectul corespunde cerintelor Legii calitatii in constructii nr 10/1995 cu modificarile si completarile ulterioare cu conditia respectarii cerintelor din rubrica Observatii.

Orice modificare existenta sau adusa fata de proiectul initial fara avizul verificatorului,il absolve pe acesta de raspunderea asupra verificarii.

PRIMIT 8ex

PREDAT 8ex



Directia Generală Tehnică în Construcții

Printed on recycled paper

10

7-10-1968

Self service/compartiment

[illegible]

08972

1. 100
 2. 100
 3. 100
 4. 100
 5. 100
 6. 100
 7. 100
 8. 100
 9. 100
 10. 100
 11. 100
 12. 100
 13. 100
 14. 100
 15. 100
 16. 100
 17. 100
 18. 100
 19. 100
 20. 100
 21. 100
 22. 100
 23. 100
 24. 100
 25. 100
 26. 100
 27. 100
 28. 100
 29. 100
 30. 100
 31. 100
 32. 100
 33. 100
 34. 100
 35. 100
 36. 100
 37. 100
 38. 100
 39. 100
 40. 100
 41. 100
 42. 100
 43. 100
 44. 100
 45. 100
 46. 100
 47. 100
 48. 100
 49. 100
 50. 100
 51. 100
 52. 100
 53. 100
 54. 100
 55. 100
 56. 100
 57. 100
 58. 100
 59. 100
 60. 100
 61. 100
 62. 100
 63. 100
 64. 100
 65. 100
 66. 100
 67. 100
 68. 100
 69. 100
 70. 100
 71. 100
 72. 100
 73. 100
 74. 100
 75. 100
 76. 100
 77. 100
 78. 100
 79. 100
 80. 100
 81. 100
 82. 100
 83. 100
 84. 100
 85. 100
 86. 100
 87. 100
 88. 100
 89. 100
 90. 100
 91. 100
 92. 100
 93. 100
 94. 100
 95. 100
 96. 100
 97. 100
 98. 100
 99. 100
 100. 100

13.08.2012

1. The first step is to identify the problem. In this case, the problem is that the company is not making enough profit.