

Gaze industriale

I.D.: 47953201

Data publicarii	09.07.20	Coduri CPV	24110000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.203.328,00 RON - 1.203.328,00 RON

Descriere: Achizitia are ca obiect furnizarea de Gaze industrialeCantitatile minime/maxime previzionate a fi necesare pe durata acordului cadru, respectiv pentru un contract subsecvent sunt urmatoarele:1. Oxigen gaz(cf. STAS 2031-77, tip A):-cantitate acord cadru: min 252 m3; max 294 m3; -cantitate contract subsecvent: min 63 m3; max 73,5 m32. Hidrogen gaz (min. 99,9999%) (6.0)-cantitate acord cadru: min 106,68 m3; max 142,24 m3;-cantitate contract subsecvent: min 26,67 m3; max 35,56 m33. Hidrogen gaz (cf. STAS 3100-85 calitatea I)-cantitate acord cadru: min 3417,6 m3; max 8544 m3;-cantitate contract subsecvent: min 854,4 m3; max 2136 m34. Argon gaz (min. 99,9993%) (5.3)-cantitate acord cadru: min 6676,8 m3; max 8217,6 m3;-cantitate contract subsecvent: min 1540,8 m3; max 2054,4 m35. Argon gaz (min. 99,996%) (4.6)-cantitate acord cadru: min 8731,2 m3; max 9244,8 m3;-cantitate pe un singur contract subsecvent: min 2054,4 m3; max 2568 m36. Gaz etalon P10 -cantitate acord cadru: min 1380 m3; maxim 1440 m3;-cantitate contract subsecvent: min 345 m3; max 360 m37. Azot gaz (cf. STAS 1494-75 calitatea I)-cantitate acord cadru: min 1843,2 m3; max 3686,4 m3;-cantitate contract subsecvent: min 460,8 m3; max 921,6 m38. Azot gaz (min. 99,996%) (4.6)-cantitate acord cadru: min 192 m3; max 268,8 m3;-cantitate contract subsecvent: min 48 m3; max 67,2 m39. Acetilena (cf. STAS 3660-79)-cantitate acord cadru: min 80 Kg; max 320 Kg; -cantitate contract subsecvent: min 20 Kg; max 80 Kg10. Azot Lichid (cf. STAS 1494-75 calitatea I)-cantitate acord cadru: min 1400 L; max 1960 L; -cantitate contract subsecvent: min 350 L; max 490 L.
