

## Achizitie materiale instalatii sanitare

I.D.: 38602460

---

Data publicarii	23.09.19	Coduri CPV	44411000-4
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	24.09.19	Pretul estimativ:	572,27 RON - 572,27 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------

---

Descriere: Achizitie materiale instalatii sanitare -Cot PE 63 x 2" filet exterior - 1 buc. -Cot PE 63 90 grade egal - 3 buc. -Conector PE 63 x 2" filet interior - 1 buc. -Teava PEHD apa, SDR17, PE100, D 63 mm, PN 10 - 8 ml. -Bratară metalică 2" - 8 buc. -Teava scurgere PVC 110x1000mm - 3 buc. -Teava scurgere PVC 110x250mm - 3 buc. -Ramificatie scurgere PVC 110x90 grade - 1 buc. -Cot scurgere PVC 110x90 grade - 2 buc. -Bratari 2 1/2 - 4 buc. -Cot BZ 1/2 - 2 buc. -Garnituri 1/2 - 10 buc. -Garnituri 3/4 - 10 buc. -Niplu BZ 1/2 - 2 buc. -Bratari 4" - 4 buc. -Bratari 1" - 4 buc. -Ramificatie scurgere PVC 50x90 grade - 1 buc. -Reductie scurgere PVC 50x32 - 2 buc. -Cot scurgere PVC 50x90 grade - 1 buc. -Teava scurgere PVC 32x1000mm - 1 buc. -Teava scurgere PVC 32x500mm - 1 buc. -Sonda temperatura Centrala MOTAN E12179 - 1 buc. -Manusi poliester cu Latex - 2 perechi -Ventilator, D 125 mm, 16 W, 2400 RPM, 185 mc/h - 2 buc. In functie de preturile unitare primite si de fondurile alocate cu aceasta destinatie, autoritatea contractanta isi rezerva dreptul de a diminua sau suplimenta cantitatile de produse. Totodata, obligatoriu produsele oferite vor fi noi și vor respecta specificatiile solicitate. Produsele care nu vor corespunde cerintelor vor fi respinse la receptie si vor fi returnate furnizorului pe cheltuiala acestuia. Pentru abateri repetate de la specificatiile tehnice sau pentru livrarea unor produse necorespunzatoare, pe viitor nu vor mai fi acceptate ofertele furnizorilor in cauza. Totodată, autoritatea contractanta isi rezerva dreptul de a emite un document constatator negativ și de al publica in S.E.A.P. conform prevederilor legale in vigoare.

---