


AP 881

16.10.2019

d. Dumitru

	<b>Sector SPAU</b>	<b>NOTA INTERNA</b>	Nr. înreg.43.732
			Data: 08.10.2019

**Aprobat:**  
**Director tehnic**  
**ing.Gheorghe POPA**



**Ctre,**  
**Compartimentul Tennic.**

**CAIET DE SARCINI.**  
**Privind :Achizitionarea pompa Flygt NP 3153.181.MT.433**

Avand in vedere ca electropompa FLYGT nr.1 de la SP BALCESCU este defecta, s-a reparat de mai multe ori (nu se mai fabrica piese de schimb pentru acest model) si are 10 ani de functionare, pentru asigurarea capacitatii de pompare se necesita inlocuirea ei cu o electropompa similara cu celelalte doua care echipeaza Statia de pompare.

Mentionam ca debitele acestei statii au crescut ca urmare a construirii blocurilor de locuinte din Cartierul Ceyrat.

**Date necesare in vederea achizitiei :**

**Electropompa sumersibila tip FLYGT tip NP 3153.181.MT.433 -1buc**

**Caracteristicile electropompei sunt :**

Q=219,6mc/h ; H=10,4mCA ; P=9 Kw ; IP68 ; n=1460 rot/min; senzor FLS (senzor pt. prezenta apei in camera statorica) si termistori : cu 20m cablu de alimentare, pornire stea triunghi , refularea pompei DN 100mm.

Valoarea estimata pentru achizitionarea este de aproximativ : 20000 lei fara TVA.

Electropompa este cuprinsa in Planul de dotari la pozitia 20 sector SPAU pe 2019

**Sef Sector SPAU :**  
**ing.Dumitru BONTA**



	Sector SPAU	NOTA INTERNA	Nr. înreg.43.733
			Data: 08.10.2019

*d. Dumitru*  
*Bonta*

**Aprobat:**  
**Director tehnic**  
**ing.Gheorghe POPA**



**Ctre,**  
**Compartimentul Tencic.**

**CAIET DE SARCINI**

**Achizitionare pompa Flygt NP 3153.181.MT.431**

Avand in vedere ca electropompa FLYGT nr.1 de la SP BRATIANU este defecta, reparatia ei nu se mai justifica datorita costurilor foarte mari (este in exploarate din anul 1999), se necesita inlocuirea ei cu o electropompa similara cu celelalte doua care echipeaza Statia de pompare.

Mentionam ca in aceasta statie ajung si apele uzate de pe str Faciei si cartierul Podgoria ca urmare a lucrarilor realizate din fonduri UE .

Necesar :

**Electropompa sumersibila FLYGT tip NP 3153.181.MT.431**

**-1buc**

Caracteristicile electropompei sunt :

Q=188.2mc/h ; H=16,4mCA ; P=13,5Kw ; IP68 ; n=1455 rot/min; senzor FLS (senzor pt. prezenta apei in camera statorica), cu 20 m cablu de alimentare, pornire stea triunghi refularea pompei DN 150mm.

Valoarea estimata pentru achizitionarea unei electropompei este de aproximativ : 21 000 lei fara TVA .

Electropompa este cuprinsa in Planul de dotari la pozitia 19 sector SPAU pe 2019

**Sef Sector SPAU :**  
**ing.Dumitru BONTA**

