

Achizitie directa initiata din catalogul electronic

Cod unic achizitie: DA37283646

Informatii generale	
DENUMIRE ACHIZITIE: POMPA DOZATOARE RPG603	Data publicare: 13.01.2025 11:30
Cod si denumire CPV: 42122230-1 Pompe de dozare (Rev.2)	Data finalizare: 14.01.2025 15:18
Finantare prin fonduri comunitare: Nu	Data de raspuns a ofertantului: 13.01.2025 13:43
Tip de contract: Furnizare	Data de raspuns a autoritatii contractante: 14.01.2025 15:18
Stare: Oferta acceptata	

Autoritatea contractanta	Operator economic
Denumire: SECOM S.A. - DROBETA TURNU SEVERIN	Denumire: AQUA SYSTEM PLUS S.A.
CUI: 1605884	CUI: 27067282
Adresa: Strada: Carol I, nr. 53, Sector: -, Judet: Mehedinti, Localitate: Drobeta-Turnu Severin, Cod postal: 220146	Adresa: Strada: Dorobanți, nr. 262, Sector: -, Judet: Buzau, Localitate: Buzau, Cod postal: 120077
Localitatea, Tara: Drobeta-Turnu Severin, Romania	Localitatea, Tara: Buzau, Romania
Telefon: +40 252312679	Telefon: +40 372707901
E-mail: achizitii publice@secom-mehedinti.ro	E-mail: bogdan.nistor@aquasys.ro
Website: https://www.secom-mehedinti.ro	Website: https://www.aquasys.ro

Informatii cumparare directa	
Descriere	Pompa dozatoare RPG603
Conditii de livrare	Uzina de Apa , str. Aeroportului nr. 2 Dr. Tr. Severin
Conditii de plata	OP IN ZIUA PREMERGATOARE LIVRARII

Repere achizitionate	Cantitate	Valoare achizitie (RON fara TVA)
POMPA DOZATOARE RPG603	Solicitata: 2	Pret estimat: 1.240,00
Numar de referinta: 17	Ofertata: 2	Pret de vanzare: 1.240,00
Pret de catalog: 1.240,00 RON/bucata		Valoare estimata: 2.480,00
Cod si denumire CPV: 42122000-0 - Pompe (Rev.2)		Valoare de vanzare: 2.480,00
<p>Descriere: Pompa dozatoare este echipamentul care asigura dozarea precisa (injectia) a hipocloritului de sodiu in apa in procesul de preclorinare. Acesta pompa poate fi montata pe un perete sau pe o suprafata orizontala (pe vasul de stocare) prin intermediul suportului special. Conectorii speciali permit modificarea conexiunilor electrice fara deconectarea pompei. Pompa este echipata cu fittinguri si tuburi pentru aspiratie si injectie, suruburi de fixare. Functionarea pompei dozatoare este asigurata de o diafragma montata pe piston, care este pus in actiune de un electromagnet alimentat permanent cu curent. In faza de refulare pistonul inainteaza, produce o presiune in capul pompei (in camera de pompare) cu o expulzare a lichidului, prin valva de refulare care se deschide. In faza de absorbtie, la sfarsitul impulsului, arcul readuce pistonul in pozitia initiala, valva de refulare inchizandu-se si deschizandu-se cea de absorbtie, prin care se reumple camera de pompare.</p>		
TOTAL		Valoare de vanzare: 2.480,00 RON