

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7,
iar de către BNM – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție nr. ocds-b3wdp1-MD-1740634976206 din 27 febr 2025
Obiectul achiziției: Dozatorul de apă filtrată (cooler) cu conexiune la rețeaua de alimentare cu apă
Codul CPV 42923110-6

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Lot 1: Dozatorul de apă filtrată (cooler) cu conexiune la rețeaua de alimentare cu apă						
1.1 Dozator - Purificator de apă potabilă, inclusiv conectarea la sistemul de apeduct, instalarea și punerea în funcțiune	Purifier DAFI UF (alb)	China	Foshan Midea Chungho Water Purification Equipment Co., Ltd	Dozatorul de apă filtrată (cooler) cu conexiune la rețeaua de alimentare cu apă Dozatorul de apă pentru furnizarea apei filtrată, rece, caldă. Tipuri de apă: Apă rece, Apă caldă Sistem de filtrare: Filtru cartuș compatibil de la diferiți producători. Dozatorul are incluse în componență 3 nivele de filtrare: 1. Filtru care îndepărtează din apă murdăria și alte particule de impurități mecanice până la 5 microni; 2. Filtru care reține particule de până la 3 microni; 3. Filtru care îndepărtează substanțele organice și metalele grele și particule cu diametrul de până la 0,8 microni Capacitate:	Purificator de apă ultrafiltrant Culoare - alb Apa fierbinte și rece Modelul dat este echipat cu sistem de tratare a apei prin ultrafiltrare. Parametri tehnici: conexiune - tensiune / frecvență (V/Hz) 220V / 50Hz sursa apei - conducta principală a apei putere W - 520 W productivitate - 7,8 L/oră protecție contra scurgerilor compresor tip răcire etape de curățire - 4 FILTRE - filtrul mecanec-5 microni - filtrul de cărbune care îndepărtează substanțele organice și clor din apă - membrană ultrafiltrantă elimină virușii, bacteriile și particulele în suspensie din apa dumneavoastră de băut. Particulele și materialele cu greutate moleculară mare nu pot trece prin membrana UF cu o grosime de 0,01 microni, așa că trece	

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
				<p>Rezervor apă rece Rezervor apă caldă Alimentare electrica: Tensiune de alimentare: 220V /50Hz Temperatura: Temperatura apei reci: max.10°C Temperatura apei calde minim 85°C Sistem de răcire: Răcire pe bază de agent frigorific R134A Funcții suplimentare: Indicatori LED pentru funcționare Accesorii: Accesorii de conectare la rețea (Fiting și furtun de conectare etc). Suport pentru pahare incluse în set. Livrarea, instalarea și conectarea dozatorului la rețeaua de alimentare cu apă este inclusă în preț. Garanție 1 an.</p>	<p>doar apa și mineralele dizolvate. - filtru de cărbune- Filtru pe bază de cărbune pentru curățirea finală a apei.Absorbe gazele dizolvate în apă. Îmbunătățește semnificativ caracteristicile organoleptice ale apei. butelie cu apă rece - 3,6 litre capacitatea de răcire - 2 l/h temperatura de răcire - = 10°C putere de răcire W - 100W butelie cu apă caldă - 1 litru capacitatea de încălzire 4 l/h temperatura de încălzire - = 85°C putere de încălzire W - 420W Greutatea Brută / netă: 17 kg Dimensiuni: 1061x310x375 sm Indicatori LED pentru funcționare Suport pentru pahare incluse în set. Tip robinet: control tactil *Nu necesită instalarea buteliei. Necesită conexiune la apeduct.</p>	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Galupa Dumitru În calitate de: Administrator

Ofertantul: „Lumea Filtrelor” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Transnistria 5/9