

## Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1645107719892](#) din 17 februarie 2022

Denumirea procedurii de achiziție: ***Aparate de aer condiționat(AAC) inclusiv demontarea și montarea***

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8
45331000-6	Lucrări de demontare a AAC defectate existente	-	-	-	-	-	-
39717200-3	AAC 9000 BTU, inclusiv montarea	<b>Gree Lomo GWH09QB/9000BTU</b>	China	China	<p>- tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, on/off sau Inverter;</p> <p>- capacitate termică 9000 BTU;</p> <p>- clasa de eficiență energetică:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la răcire A+;</li> <li>- la încălzire A;</li> </ul> <p>- sursa de alimentare electrică a AAC 220-240 V/50Hz;</p> <p>- T° exterioară la răcire max: +43 °C</p> <p>- T° exterioară la încălzire min: -7 °C</p> <p>- agent termic: R32</p> <p>- nivel de presiune acustică bloc interior /exterior</p> <p>- termen de garanție cel puțin 24 luni</p> <p><i>În lucrările de montare trebuie să se includă:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-traseului frigorific 67m</li> <li>-țeava din polietilena armată de înaltă densitate sau polipropilena armată sau nearmata, montată, la legatura corpurilor sau aparatelor de încălzire, în instalații de</li> </ul>	<p>-tip: Inverter</p> <p>-tip unitate: de perete</p> <p>-suprafața acoperită: 20-25 m2</p> <p>-putere: 9000 BTU</p> <p>-funcție: Răcire / Încălzire</p> <p>-capacitate Răcire(W) nominală de la 2500</p> <p>-capacitate Încălzire(W) nominală de la 2800</p> <p>-clasa de energie: Răcire / Încălzire: A++</p> <p>-interval T°exterioara Răcire: min -15°C /max +43°C</p> <p>-interval T°exterioara Încălzire: min -15°C/max +24°C</p> <p>-agent termic: R32</p> <p>-alimentare: Ph-220V240V-50Hz</p> <p>-debit de aer: min 550 m3/h</p> <p>-capacitate dezumidificare: min 0.8 l/h</p> <p>-nivel de presiune acustică (interior): max 39 dB/A</p> <p>-nivel de presiune acustică (exterior): max 55 dB/A</p> <p>-garanție: 2 ani</p> <p><i>În lucrările de montare se include:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-traseului frigorific 67m, care include:</li> <li>-țeavă din cupru cu izolație</li> <li>-țeavă de drenaj PEX-Al-PEX 16mm</li> <li>-corderoane din cupru, cu izolație din PVC, în execuție mijlocie, pentru tensiuni de 220/240V,</li> </ul>	<p>În conformitate cu cerințele Hotărârii Guvernului RM nr.362 din 27.05.2014 ”Cu privire la aprobarea Cerințelor minime privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru sănătatea și securitatea lor generate sau care pot fi generate de expunerea la zgomot, în special împotriva riscurilor pentru auz”</p>

					<p><i>încălzire centrală, avînd diametrul exterior de pîna la 18,0 mm, inclusiv.</i></p> <p><i>-țeava PEX-Al-PEX 16mm pentru drenaj</i></p> <p><i>-cordoane din cupru, cu izolație din PVC, în execuție mijlocie, pentru tensiuni de 300/500 V, simbol MYYM, montate aparent, avînd secțiunea 3x2,5 mmp</i></p>	<p><i>montate aparent, avînd secțiunea 3x1,5 m2 (pîna la 5m)</i></p> <p><i>- cordoane din cupru, cu izolație din PVC, în execuție mijlocie, pentru tensiuni de 220/240V, montate aparent, avînd secțiunea 4x1,5 m2 (în dependență de traseu)</i></p> <p><i>-bandă matesată</i></p>
397172 00-3	AAC 12000 BTU, inclusiv montarea	<b>Gree Bora GWH12AAB/ 12000BTU</b>	China	China	<p>-tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, on/off sau Inverter;</p> <p>-capacitate termică 12000 BTU;</p> <p>-clasa de eficiență energetică:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la răcire A+;</li> <li>- la încălzire A;</li> </ul> <p>-sursa de alimentare electrică a AAC: 220-240 V-50Hz;</p> <p>-T° exterioară la răcire: max +43°C</p> <p>-T° exterioară la încălzire: min -7°C</p> <p>-agent termic: R32</p> <p>-nivel de presiune acustică bloc interior /exterior</p> <p>-termen de garanție cel puțin 24 luni</p> <p><i>În lucrările de montare trebuie să se includă:</i></p> <p><i>-traseului frigorific 6m x 2 buc=12m</i></p> <p><i>-țeava din polietilena armată de înaltă densitate sau polipropilena armată sau nearmata, montată, la legatura corpurilor sau aparatelor de încălzire, în instalații de încălzire centrală, avînd diametrul exterior de pîna la 18,0 mm, inclusiv.</i></p> <p><i>-țeava PEX-Al-PEX 16mm pentru drenaj</i></p> <p><i>-cordoane din cupru, cu izolație din PVC, în execuție mijlocie, pentru tensiuni de 300/500 V, simbol MYYM, montate aparent, avînd secțiunea 3x2,5 mmp</i></p>	<p>-tip: Inverter</p> <p>-tip unitate: de perete</p> <p>-suprafața acoperită: 35-40 m2</p> <p>-putere: 12000 BTU</p> <p>-clasa de energie: Răcire / Încălzire: A++</p> <p>-capacitate Răcire nominală: de la 3200 W</p> <p>-capacitate Încălzire nominală: de la 3400 W</p> <p>-interval T° exterioară: Răcire: min -15C°/max +43C°</p> <p>-interval T° exterioara:Încălzire:min -15 C°/max +24C°</p> <p>-agent termic: R32</p> <p>-alimentare: Ph-220V240V-50Hz</p> <p>-debit de aer: min 550 m3/h</p> <p>-capacitate dezumidificare: min 0.8 l/h</p> <p>-nivel de presiune acustică (interior): max 40 dB/A</p> <p>-nivel de presiune acustică (exterior): max 60 dB/A</p> <p>-garanție: 2 ani</p> <p><i>În lucrările de montare se include:</i></p> <p><i>-traseului frigorific 6m x 2 = 12m, care include:</i></p> <p><i>-țeavă din cupru cu izolație</i></p> <p><i>-țeavă de drenaj PEX-Al-PEX 16mm</i></p> <p><i>-cordoane din cupru, cu izolație din PVC, în execuție mijlocie, pentru tensiuni de 220/240V, montate aparent, avînd secțiunea 3x1,5 m2 (pîna la 5m)</i></p> <p><i>- cordoane din cupru, cu izolație din PVC, în execuție mijlocie, pentru tensiuni de 220/240V, montate aparent, avînd secțiunea 4x1,5 m2 (în dependență de traseu)</i></p> <p><i>-bandă matesată</i></p>

Semnătura: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: Mitul Alexandr

În calitate de: Director

Ofertantul: "Smart Climat" S.R.L.

Adresa: mun. Chişinău, str. M.Kogălniceanu 89