

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1654682545669 din 08/06/2022
Obiectul achiziției: Grătare din fontă și capace din fontă

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produceătorul	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
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Grătare din fontă cu rama C-250	Gratar fonta cu rama, clasa de incarcare C250 (940x540x100)	China	Changzhou Babel Industrial CO. LTD	SM EN 124-2:2016 Conform Anexei 1	Gratar din fontă ductilă cu ramă: lungimea rama 940mm; latime rama 540mm; inaltimea exterior 100mm; lungimea corp gratar 800mm; latimea corp gratar 400mm; dotat cu sistem de inchidere din inox; greutatea 50,22 kg; clasa de sarcini C250 conform EN 124-2:2016. Alți parametri conform desenului tehnic atașat.	SM EN 124-2:2016
Lotul 2						
Capac din fontă rotund cu rama D-400	Capac fonta rotund cu rama Dext=785mm, pas liber=600mm,	Turcia	Istikamet	SM EN 124-2:2016 Conform Anexei 2	Capac cu rama din fontă ductilă, Drama=785mm, PasLiber=600mm,	

	H=100mm cu inchizator, clasa de sarcini D400, carosabil				H=100mm, clasa de sarcini D400 conform EN 124-2:2016, dotat cu balama, sistem de închidere din inox, garnitură de etanșare precum și o garnitură de rezervă. Alți parametri conform desenului tehnic atașat.
Lotul 3					
Capac cu rama din fontă, rotund, cu găuri (pentru ape meteorice) D-400	Capac pluvial din fonta ductilă rotund cu rama Dext=805mm, PL=600mm, H=100mm, clasa de sarcini D400	China	Changzhou Babel Industrial CO. LTD	SM EN 124-2:2016 Conform Anexei 3	Capac cu găuri (pentru ape meteorice) + rama din fontă ductilă, Drama=805mm, PasLiber=600mm, H=100mm, clasa de sarcini D400 conform EN 124-2:2016, dotat cu balama, garnitură de etanșare precum și o garnitură de rezervă, sistem de închidere din inox; suprafața orificiilor de colectarea a apelor meteorice este de 1066 cm ² . Alți parametri conform desenului tehnic atașat.
Lotul 4					
Capac din fontă rotund cu rama B-125	Capac fonta rotund cu rama Dext=800mm, pas liber=600mm, H=65mm cu inchizator, clasa de sarcini B125	China	Changzhou Babel Industrial CO. LTD	SM EN 124-2:2016 Conform Anexei 4	Capac cu rama din fontă ductilă, Drama=800mm, PasLiber=600mm, H=65mm, clasa de sarcini B125 conform EN 124-2:2016, dotat cu balama, sistem de închidere din inox, garnitură de etanșare precum și o garnitură de rezervă. Alți parametri conform desenului tehnic atașat.

TOTAL						
-------	--	--	--	--	--	--

Semnat: *Grigora* 29.06.2022; Numele, Prenumele: Grigorov Anatolie În calitate de: director comercial
Ofertantul: Vamora Grup SRL Adresa: Chisinau, bd. Moscovei, 15/2, of.26

